



150

KOHLER.

150 ANOS



KK 150



KOHLER[®]
150 ANOS





K150 **KK150** *K*150 **KK150** **K150** **K150**

KOHLER Celebrando 150 Anos



© K150 K 150 K150 K150 K150 K

Nossa história começou em 1873 com uma visão que transformou um bebedouro de ferro fundido em um banheiro. E é este espírito de engenhosidade que impulsionou uma pequena empresa de encanamento de Wisconsin, EUA, a se tornar uma marca global de estilo de vida. Fundada por John Michael Kohler, a Kohler é líder global na fabricação de louças e metais para cozinhas e banheiros.

KK 150

KK 150

KK 150

KK 150

KK 150

KK 150





1927

Com uma história onde a criatividade e inovação estão presentes no DNA, o 150º aniversário da Kohler é uma celebração das cores. Em 1927, fomos os pioneiros a oferecer produtos de banheiro e cozinha em louças com tons pastel.





SPRING GREEN
1927 - 1944



LAVENDER
1927 - 1944



PEACHBLOW
1934 - 1973



SUNRISE
1953 - 1969



AVOCADO
1967 - 1979



PINK CHAMPAGNE
1973 - 1979



FÁBRICAS

ESTADOS UNIDOS

- Kohler, WI
- Mosel, WI
- Saukville, WI
- Hattiesburg, MS
- Brownwood, TX
- Spartanburg, SC
- Sheridan, AR
- Huntsville, AL
- Union City, TN
- Portland, OR
- Bristol, PA

CHINA

- Pequim
- Changshu
- Changzhou
- Chongqing
- Foshan
- Nanchang
- Xangai
- Zhuhai
- Zhongshan
- Zibo

MÉXICO

- Cidade do México
- Monterrey
- Reynosa

FRANÇA

- Belvoie
- Troyes
- Champagnole
- Brest
- Cholet

INGLATERRA

- Cheltenham
- Hull

ITÁLIA

- Reggio Emilia
- Rieti

ÍNDIA

- Aurangabad
- Jhagadia

CANADÁ

- Armstrong

BRASIL

- Andradas

MARROCOS

- Tangier

TAILÂNDIA

- Saraburi

SINGAPURA

- Jurong

NOVA ZELÂNDIA

- Auckland

ESLOVÁQUIA

- Martin

COREIA DO SUL

- Cheonan

KOHLER® GLOBALMENTE

Trabalhando com arquitetos, designers e especificadores em todo o mundo, entendemos como fornecer os produtos e serviços ideais para cada espaço imaginado. Oferecemos um nível único de qualidade, um senso estético inigualável e um foco constante no consumidor final.

ESCRITÓRIOS REGIONAIS

- Melbourne, AUSTRÁLIA
- São Paulo, BRASIL
- Toronto, CANADÁ
- Xangai, CHINA
- Paris, FRANÇA
- Oer-Erkenschwick, ALEMANHA
- Nova Delhi, ÍNDIA
- Cidade do México, MÉXICO
- Auckland, NOVA ZELÂNDIA
- Moscou, RÚSSIA
- Singapura, SINGAPURA
- Joanesburgo, ÁFRICA DO SUL
- Bangkok, TAILÂNDIA
- Dubai, EMIRADOS ÁRABES UNIDOS
- Cheltenham, REINO UNIDO
- Londres, REINO UNIDO
- Kohler, ESTADOS UNIDOS

KOHLER® Experience Centers



Nossos centros de experiências, KOHLER® Experience Center (KEC), te ajudarão a criar um entendimento mais profundo de nossos produtos, dentro do contexto dos seus projetos.

Com presença em grandes cidades ao redor do mundo, nossos KECs oferecem uma abundância de oportunidades para uma imersão em nosso portfólio global de produto.



KOHLER, EUA



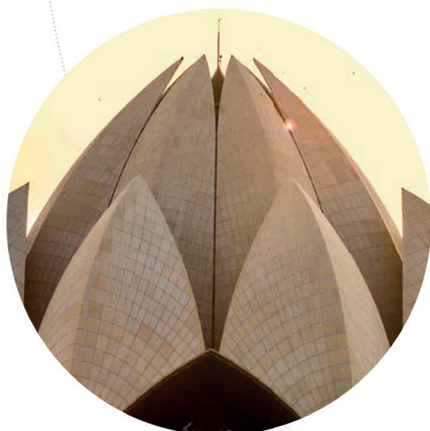
CHELTHENHAM, UK



XANGAI, CHINA



PARIS, FRANÇA



NOVA DELHI, INDIA

KOHLER® DESIGN STUDIOS

Inovação e design com visão de futuro são características da Kohler. E nós acreditamos em uma perspectiva equilibrada e rica, o que impulsiona essa reputação. Com um time especialista em soluções para cozinhas e banheiros, temos presença consolidada nos principais eventos do setor e feiras globais, como Milan Design Week, Design Shanghai, India Design ID e Art Basel Miami Beach. Aqui, nossas equipes pesquisam tendências emergentes, encontram inspiração, e compartilham nossos próprios insights valiosos.

Nossos estúdios de design estão localizados ao redor do mundo, permitindo-nos aproveitar diversas influências culturais, aprofundar as conexões internacionais, e fortalecer os laços locais com as comunidades. O resultado são produtos que resistem aos testes do tempo, refletindo um contexto regional e uma mentalidade global. É o que garante que nossos produtos sejam relevantes para projetos e clientes em qualquer local.



K150 K150 K150 K150 K150 K150 K150 K

KOHLER® NO BRASIL

A Kohler entrou no mercado brasileiro em 2014, com a aquisição de uma fábrica de louças, localizada em Andradas (MG), com objetivo de trazer ao mercado brasileiro soluções, design, inovação e tecnologia no universo de louças e metais para cozinhas e salas de banho.

Hoje, conta com Experience Centers, Signatures Stores e revendas multimarcas espalhadas pelo país, além de uma equipe robusta de mais de 1.000 colaboradores, que trabalham com o propósito de melhorar a experiência dos clientes e consumidores, oferecendo uma vida mais agradável através dos nossos produtos e serviços.

DIVISÃO DE NEGÓCIOS

Desde os nossos primeiros dias, a Kohler Co. tem sido impulsionada por um design inovador e um compromisso intransigente com a qualidade. Hoje, nosso portfólio de marcas lidera o caminho em design, inovação e habilidade. Conheça abaixo nossas divisões de negócio.

KITCHEN AND BATH

Cozinha e Banho

HOSPITALITY & REAL STATE

Hotelaria

DECORATIVE PRODUCTS

Mobiliário e Interiores

POWER GENERATORS

Geradores e Motores

150 K150 K150 K150 K150 K150 K150





+1.8M pessoas impactadas pelas iniciativas de água limpa e saneamento básico através do programa Safe Water for All.

KOHLER.
**Believing
in Better.**

**Better Planet.
Better Communities.
Better Lives.**

A Kohler baseia-se na ideia de que o nosso melhor sempre pode ser melhor: melhor para o nosso planeta, nossas comunidades e as vidas que tocamos. E melhor para os negócios, porque um mundo próspero é essencial para o nosso sucesso. Trazemos nossa experiência em negócios e inovação em design para lidar com questões globais descritas nos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU (UNSDGs). Coletivamente, nos esforçamos para tornar o mundo um lugar melhor, porque, sim, um mundo melhor e negócios melhores andam de mãos dadas, mas mais importante, porque acreditamos que é a coisa certa a fazer. Conheça nossas iniciativas em [KohlerBelievingInBetter.com](https://www.kohler.com/ko/believing-in-better)

PREMIAÇÕES E INOVAÇÕES

Com mais de 15 mil pedidos de patentes, temos um histórico de levar a inovação a sério. Descobrir e integrar novas ideias e tecnologias aos nossos projetos é parte fundamental do processo que leva até você produtos mais inteligentes e duradouros.

KOHLER X ARSHAM

- 2022 Fuorisalone Award
- 2022 Wallpaper* Smart Space Awards

STATEMENT™ & ANTHEM™

- 2022 iF Product Design Award
- 2022 Longlisted Dezeen Awards
- 2022 NYCxDESIGN Award

STILLNESS™ FREESTANDING BATH

- 2022 iF Product Design Award

ABSTRA™ COLLECTION BY KOHLER WASTELAB®

- 2022 Fast Company's Innovation
by Design Awards
- 2022 Environment + Energy
Leader Awards

MODERNLIFE EDGE™

- 2022 iF Product Design Award
- 2022 Red Dot Award

NUMI™ 2.0 INTELLIGENT TOILET

- 2020 iF Product Design Award

MODERNLIFE™ WALL-HUNG TOILET

- 2018 iF Product Design Award
- 2017 Red Dot Award Winner

REAL RAIN™ OVERHEAD PANEL

- 2018 iF Product Design Award
- 2017 Red Dot Award Winner

KARING™ INTELLIGENT TOILET

- 2016 iF Product Design Award

C3™ - 150 CLEANSING TOILET SEAT

- 2015 iF Professional Concept Design Award
- 2015 IDEA Featured Finalist

COMPOSED™ SINGLE HANDLE FAUCET

- 2015 Red Dot Award

AVID™ SINGLE-HANDLE FAUCET

- 2015 Red Dot Award

VEIL™ INTELLIGENT TOILET

- 2015 Design For Asia Silver Award

PROLIFIC™ KITCHEN SINK

- 2015 iF Product Design Award
- 2015 IDEA Silver Award
- 2015 Red Dot Design Award

MOXIE™ SHOWERHEAD

- 2014 iF Product Design Award
- 2014 Good Design Award
- 2013 IDEA Silver Award

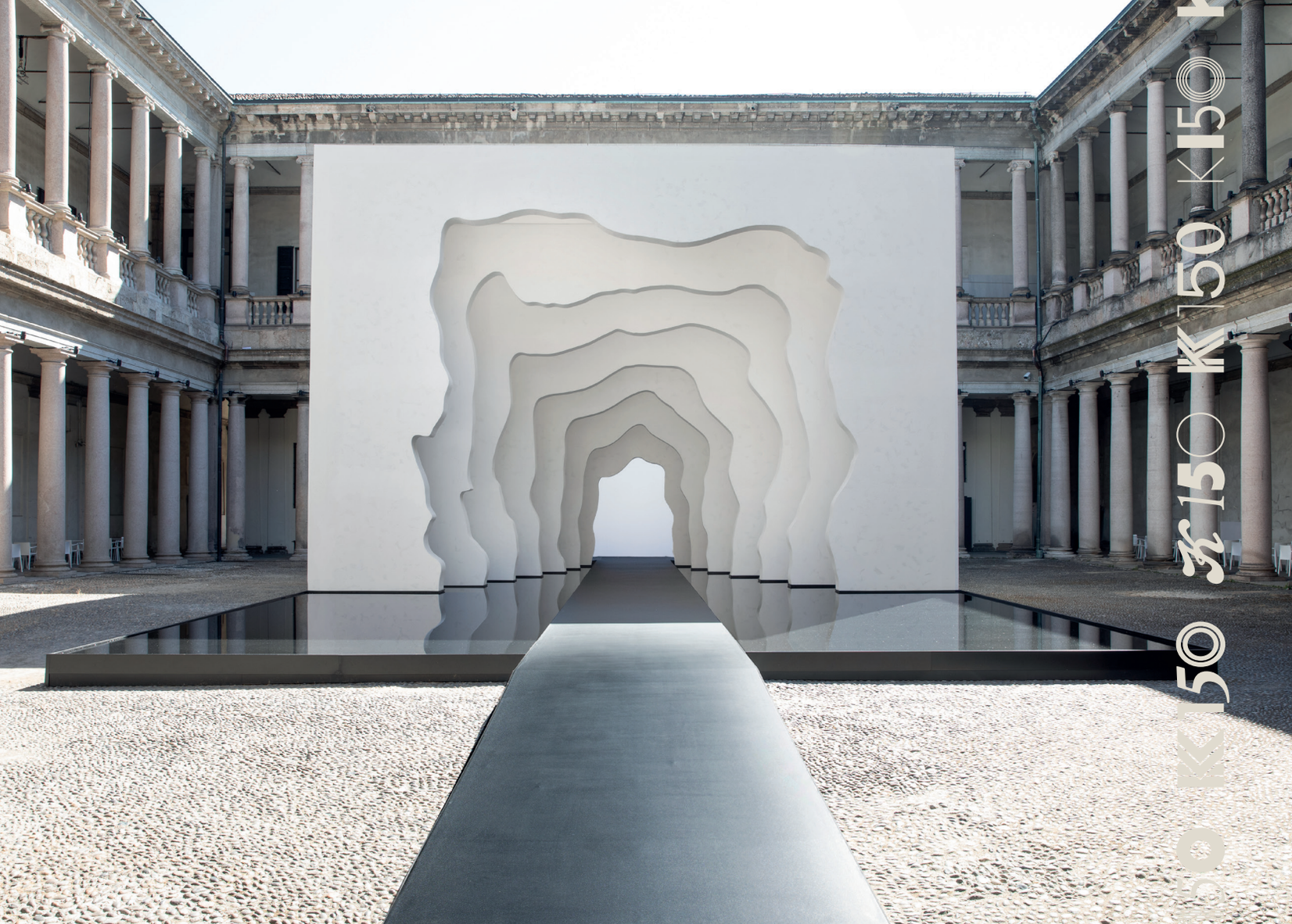
NUMI INTELLIGENT TOILET

- 2012 iF Product Design Award



reddot design award





Divided Layers - vencedora do prêmio Fuorisalone Award 2022.

EVENTOS E PARCERIAS GLOBAIS

A Kohler está presente nos maiores eventos e semanas de design do mundo, como: Milan Design Week & Fuorisalone; Design Miami/; CES; KBIS; ExpoRevestir; e também potencializando a arte e o design com colaborações globais.



KOHLER X DANIEL ARSHAM

Daniel Arsham é conhecido por construir momentos indefiníveis entre arte, arquitetura, performance e design. O criador baseado em Nova York e criado em Miami colaborou com artistas, músicos, designers e marcas de renome mundial. Trabalhando em uma infinidade de disciplinas, Arsham cria e cristaliza espaços e situações ambíguas, conhecidas como “futuras relíquias do presente”.

Colaborou juntamente a Kohler na coleção *Rock.01* apresentada durante a Design Miami/ 2021 e na instalação *Divided Layers* - vencedora do prêmio Fuorisalone 2022 - no histórico Palazzo del Senato durante a Semana de Design de Milão 2022



KOHLER X NADA DEBS

Nada Debs é uma designer que vive e trabalha em Beirute. Seu trabalho abrange escala e disciplina: de design de produtos e móveis a encomendas pontuais de artesanato, arte, moda e interiores. Nada cresceu no Japão, estudou design na Rhode Island School of Design nos Estados Unidos e passou um tempo vivendo e viajando pelo mundo, encontrando conexões entre diferentes culturas. O que a une ao trabalho conjunto é sua capacidade de destilar cultura e artesanato para criar peças de ressonância emocional. Ela acredita que o design pode cruzar o tempo e as fronteiras e nos tocar em um nível primordial.

Colaborou juntamente a Kohler na coleção *Transcendence by Nada Debs* apresentada durante a Design Miami/ 2022.

INOVE COM A KOHLER®

Equilibrando estilo e conforto com design inigualável, a Kohler auxilia e apoia arquitetos, designers e engenheiros a criarem seus projetos mais inovadores. Com design inteligente que economiza água e tecnologias avançadas, nossos produtos dão vida aos mais belos e eficientes projetos.

SUPORTE AOS PROJETOS GLOBAIS

Os produtos da Kohler estão presentes em hotéis e resorts de luxo no mundo todo. Oferecemos soluções para todos os tipos de projetos, considerando design, orçamento e experiência, desde ambientes de hospedagem até a alta sofisticação de um SPA.



ACABAMENTOS KOHLER®

Aprimore seu espaço com a elegância do Ouro Rosa, a ousadia e drama do Preto Fosco, a estética clássica do Cromado e muito mais. Beleza incomparável com máxima resistência. Cada um de nossos acabamentos excede os padrões de durabilidade da indústria duas vezes mais e oferece maior resistência contra corrosão e arranhões.



CROMADO POLIDO (CP)



TITÂNIO VIBRANTE (TT)



PRETO FOSCO (BL)



OURO ROSA VIBRANTE (RGD)



NÍQUEL ESCOVADO (BN)



INOX (VS)



A disponibilidade de acabamentos varia de acordo com as coleções de metais.
Para maiores informações, consulte as coleções individualmente nas páginas a seguir.



KOHLER®

Global Partner of Manchester United



LEGENDA

BACIAS



Tecnologia que promove forte fluxo de descarga para uma limpeza completa.



Criam uma superfície lisa, que garante melhor desempenho na descarga, tornando-a mais eficaz.



No primeiro acionamento, a descarga garante uma limpeza eficiente e livre de resíduos.



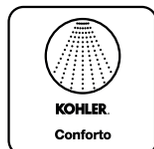
Mecanismo exclusivo, permite a remoção do assento com praticidade para uma limpeza rápida e fácil.



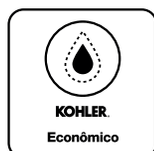
Um leve toque e os amortecedores especiais do assento permitem um fechamento suave e silencioso.



CHUVEIROS



A tecnologia Katalyst™ de indução de ar, mistura água com ar para a experiência de um banho incrível, confortável e econômico.



Produtos desenvolvidos para otimizar cada gota, sem comprometer a performance de um banho agradável.



O design exclusivo do nosso sistema Racetrack™, permite uma cobertura ampla e consistente, que minimiza o desperdício de água e eleva a sensação de limpeza.



Gotas maiores que proporcionam água até meio grau mais quente do que gotas normais.

METAIS



CORES



BANHEIRO

- 35 | ARTIST EDITIONS
- 41 | CUBAS DE APOIO
- 54 | CUBAS DE SOBREPOR
- 57 | CUBAS DE SEMIENCAIXE
- 59 | CUBAS DE EMBUTIR
- 64 | LAVATÓRIOS DE APOIO
- 65 | LAVATÓRIOS SUSPENSOS
- 67 | VÁVULAS DE ESCOAMENTO
- 69 | SIFÃO PARA LAVATÓRIO



○ ‹‹15›› ‹‹K 15›› ‹‹K 150›› ‹‹K15›› ‹‹K150››

Artist Editions
K O H L E R

Obras de arte funcionais, as cubas da coleção Artist Editions™ vão além de um belo design. Fabricadas artesanalmente com os melhores materiais, esses produtos são tão exclusivos quanto você. Para pessoas com sensibilidade artística, o design diferenciado de cada cuba permite que você crie espaços que realmente reflitam a sua personalidade.

Artist Editions
K O H L E R

Antilia™ Wading Pool™

Cuba de apoio
713 x 433mm



■ 2369BR-B11

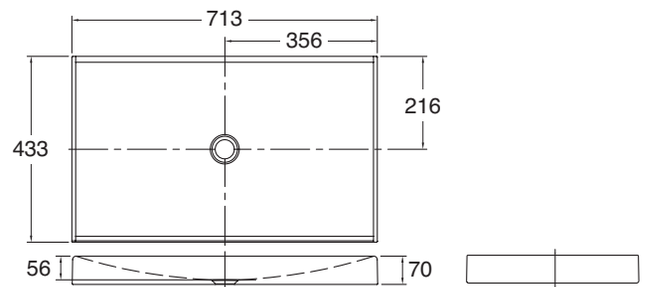
- Fabricada em vidro com acabamento Ice.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



Serpentine Bronze™ Conical Bell™

Cuba de apoio
Ø413mm



■ 14223BR-SP-G9

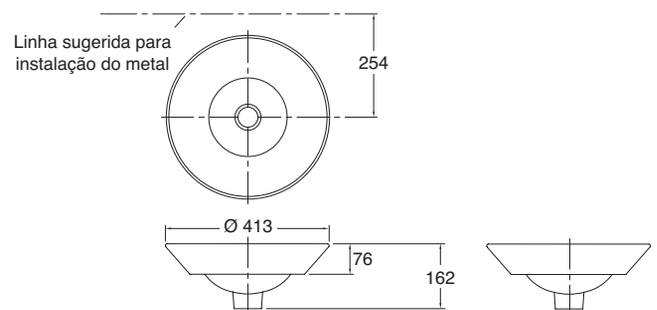
- Fabricada em louça sanitária.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

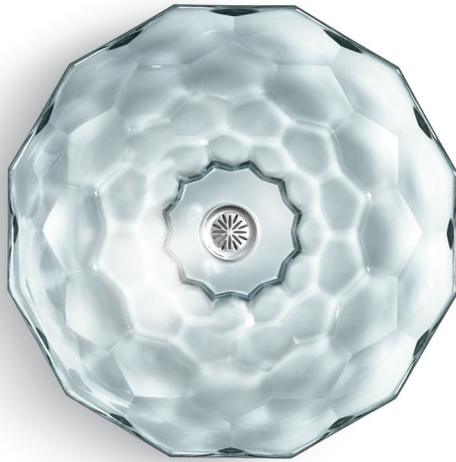
Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



Briolette™

Cuba de apoio
Ø 445mm



■ 2373BR-B11

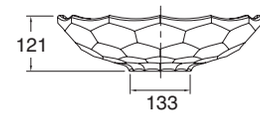
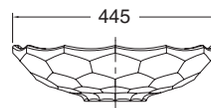
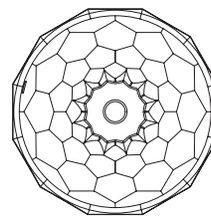
- Fabricada em vidro com acabamento Ice.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



Lavinia™

Cuba de apoio
Ø 483mm



■ 2367BR-B11

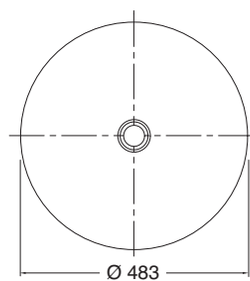
- Fabricada em vidro texturizado com acabamento Ice.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



Shagreen Carillon™

Cuba de apoio sobrepor
 Ø449mm



■ 77714BR-SSP

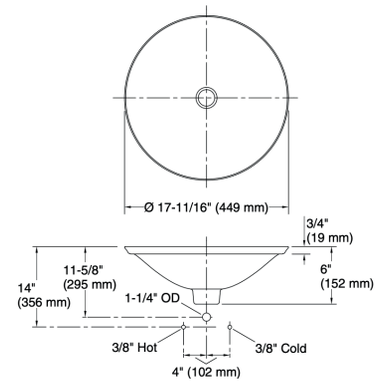
- Fabricada em louça sanitária
- Sem ladrão

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede
- Não permite furação
- Acompanha gabarito de instalação

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A)



Whist™

Cuba de embutir
 483 x 410mm



■ 2741BR-TG2

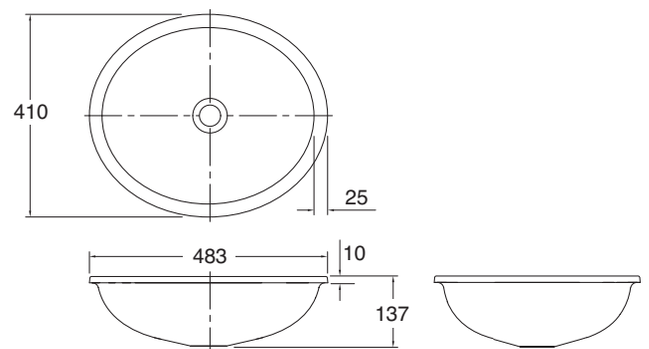
- Fabricada em vidro com acabamento Translucent Dew.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).





○ ‹‹ 150 ‹‹ K 150 ‹‹

CUBAS PARA BANHEIRO

Veil™

Cuba de Sobrepor
537 x 357mm



□ 20704BR-0

■ 20704BR-7

- Fabricada em fireclay com tecnologia Supramic*.
- Acompanha tampa para válvula de escoamento na cor da louça.
- Acompanha capa para ladrão na cor da louça.

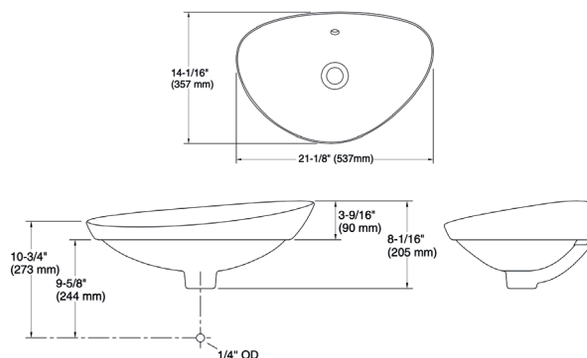
Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (7124BR-A).

*Supramic: Tecnologia que permite a produção de peças com bordas finas sem reduzir a resistência da cerâmica



Abrazo™

Cuba de apoio
581 x 330mm

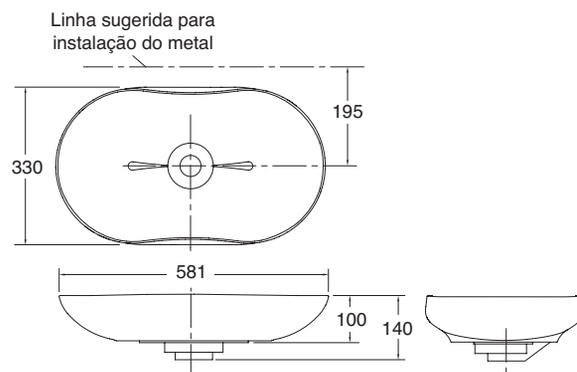


□ 2876BR-0

- Fabricada em Lithocast.
- Com ladrão.
- Acompanha válvula de escoamento com capa em Lithocast.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.



Chord™

Cuba de apoio com 1 furo

473 x 427mm



□ 2331BR-1-0

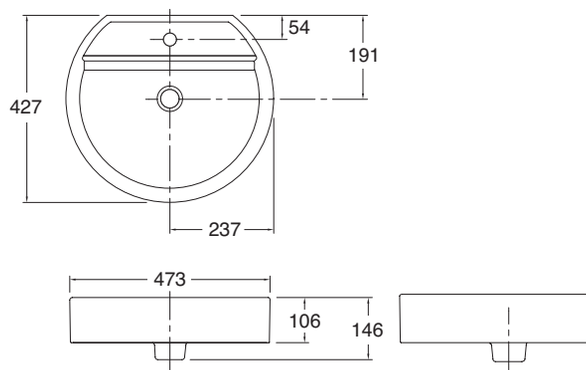
- Fabricada em louça sanitária.
- Mesa para metais com 1 furo.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



Chord™

Cuba de apoio com 3 furos

473 x 427mm



□ 2331BR-8-0

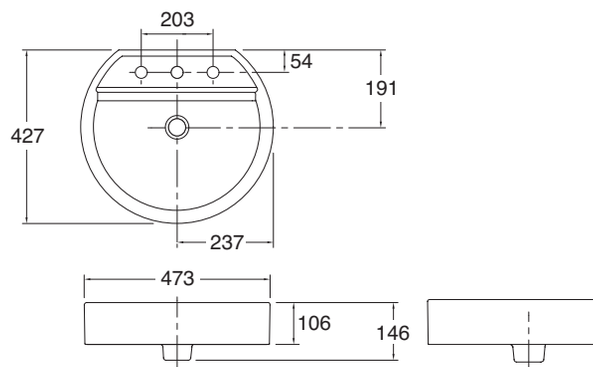
- Fabricada em louça sanitária.
- Mesa para metais com 3 furos.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para misturadores de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



Mica™

Cuba de apoio quadrada
393 x 393mm



□ 90011BR-0

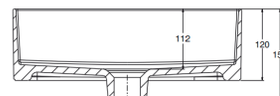
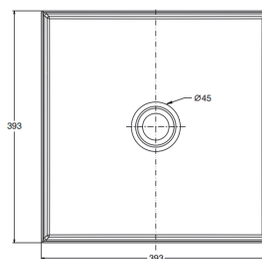
- Fabricada em fireclay.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



Mica™

Cuba de apoio redonda
Ø410mm



□ 90012BR-0

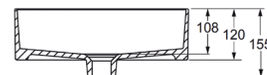
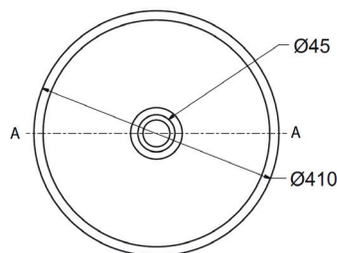
- Fabricada em fireclay.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



Leaf™

Cuba de apoio
600 x 381mm



□ 2530BR-0

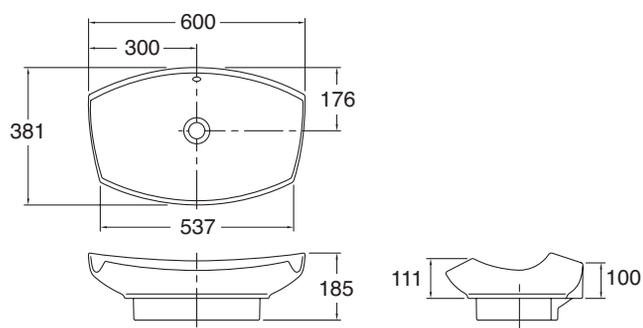
- Fabricada em fireclay.
- Possui ladrão com capa cromada.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Forefront™

Cuba de apoio retangular com 1 furo
900 x 521mm



□ 2749BR-1-0

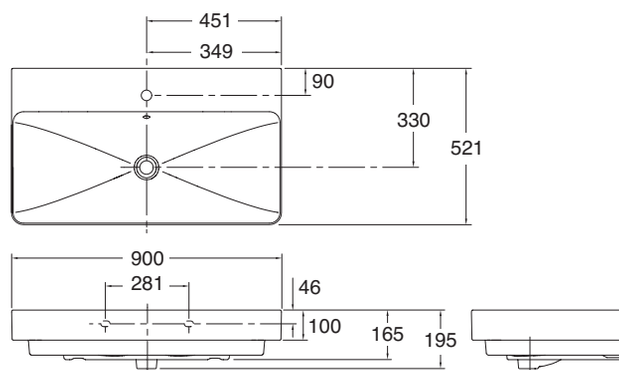
- Fabricada em fireclay.
- Mesa para metais com 1 furo.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Forefront™

Cuba de apoio retangular com 3 furos
900 x 521mm



□ 2749BR-8-0

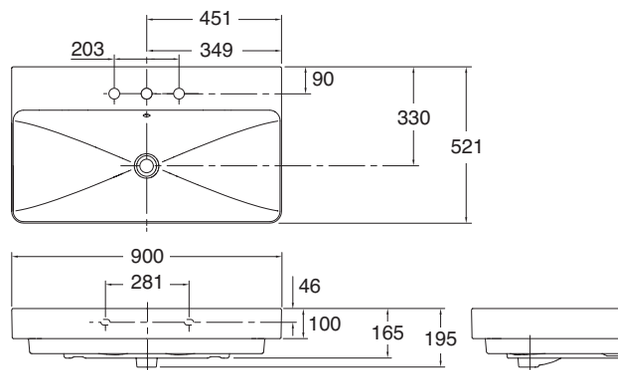
- Fabricada em fireclay.
- Mesa para metais com 3 furos.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para misturadores de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Modern Life™

Cuba de apoio retangular
598 x 397mm



□ 77762BR-0

■ 77762BR-7

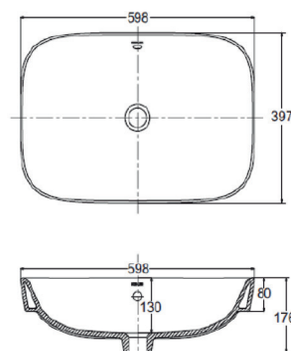
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Vox™

Cuba de apoio oval
508 X 378mm



□ 99183BR-0

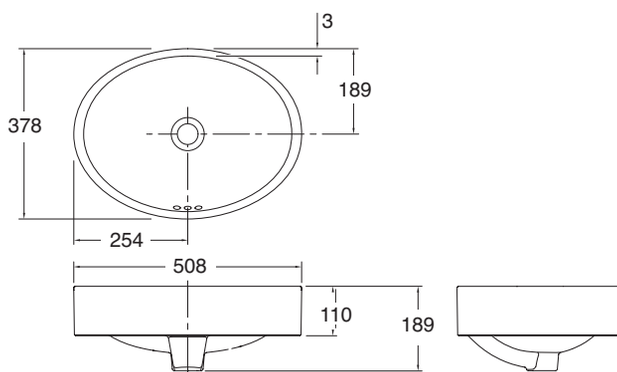
- Fabricada em louça sanitária.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Vox™

Cuba de apoio retangular
575 x 410mm



□ 5373BR-0

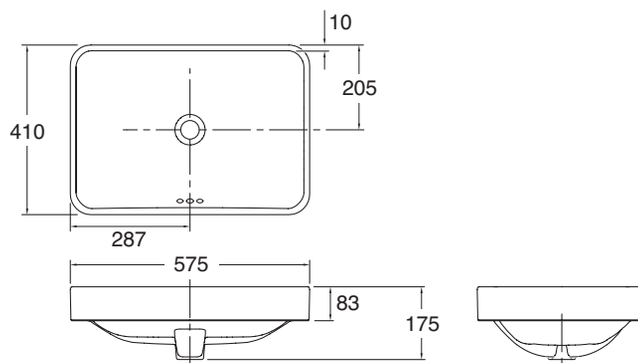
- Fabricada em louça sanitária.
- Possui ladrão com capa cromada.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Vox™

Cuba de apoio retangular com 1 furo
584 x 460mm



□ 2660BR-1-0

■ 2660BR-1-7

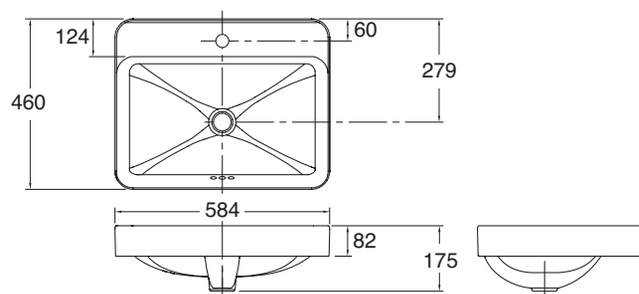
- Mesa para metais com 1 furo.
- Possui ladrão com capa cromada.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Vox™

Cuba de apoio retangular com 3 furos
584 x 460mm



□ 2660BR-8-0

■ 2660BR-8-7

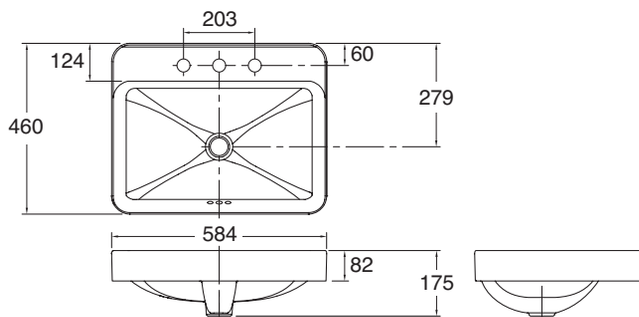
- Mesa para metais com 3 furos.
- Possui ladrão com capa cromada.

Notas de especificação:

- Indicado para misturadores de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Vox™

Cuba de apoio redonda

Ø420mm



□ 14800BR-0

■ 14800BR-7

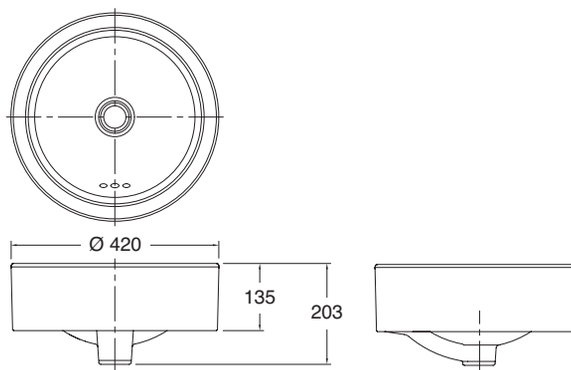
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Vox™

Cuba de apoio quadrada

413 x 413mm



□ 2661BR-0

■ 2661BR-7

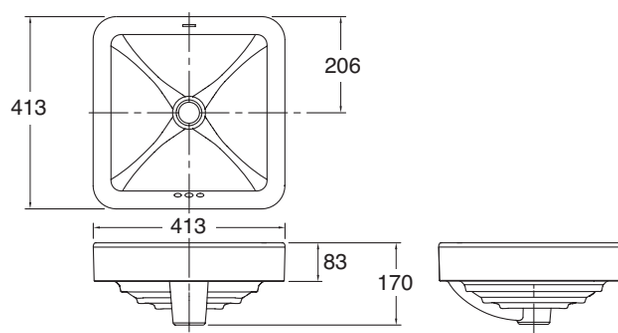
- Possui ladrão com capa cromada.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Parliament™

Cuba de apoio com 1 furo
562 x 443mm



□ 14715BR-1-0 ■ 14715BR-1-7

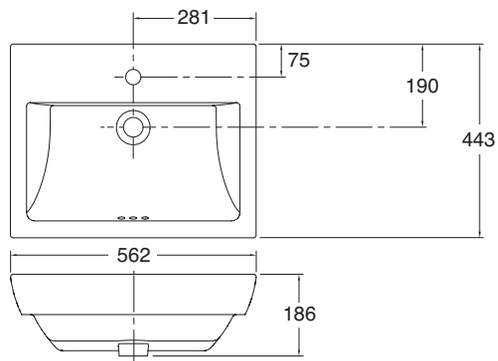
- Mesa para metais com 1 furo.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Parliament™

Cuba de apoio com 3 furos
562 x 443mm



□ 14715BR-8-0 ■ 14715BR-8-7

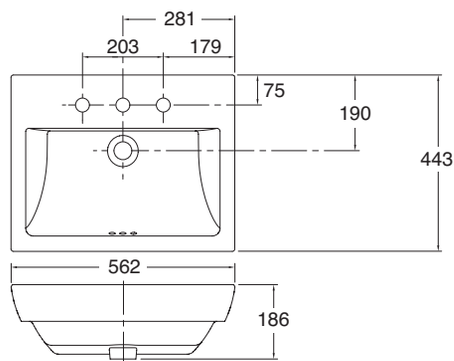
- Mesa para metais com 3 furos.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para misturadores de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Conical Bell™

Cuba de apoio
Ø413mm



□ 2200BR-G-0

■ 2200BR-G-7

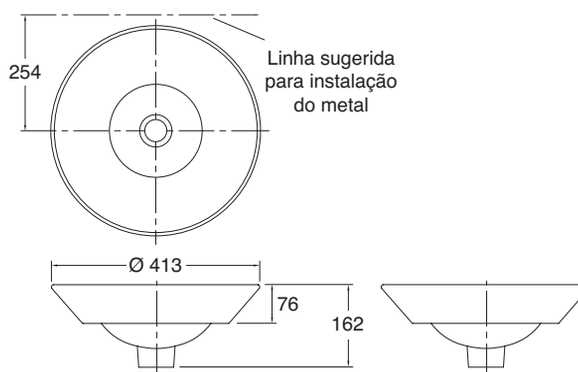
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



Delta™

Cuba de apoio
491 x 391mm



□ 29595BR-0

Kit composto por:
Cuba de apoio; Válvula de escoamento;
e Adaptador

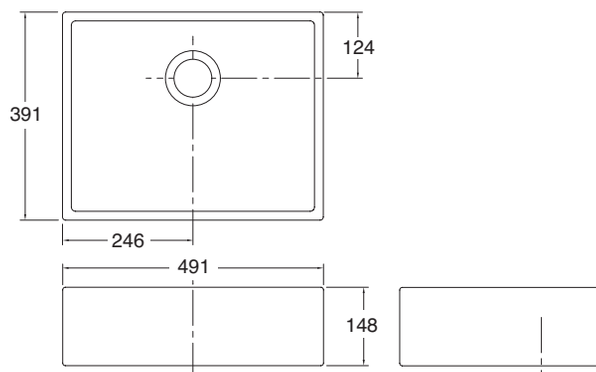
- Fabricada em fireclay.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento para lavatórios Delta (1065000-CP).



Vive™

Cuba de apoio oval

545 x 400mm



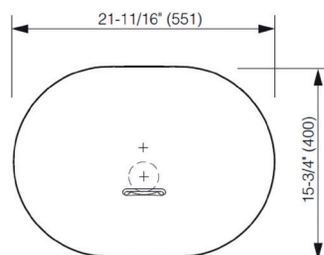
□ 28783BR-0

■ 28783BR-7

- Fabricada em louça sanitária.
- Acompanha válvula oculta.
- Fácil de instalar: requer corte mínimo do balcão para acomodar o dreno.
- Esmalte durável e duradouro - superfície fácil de limpar, resistente a produtos químicos e manchas.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.



Vive™

Cuba de apoio retangular

545 x 400mm



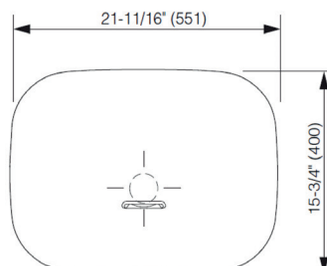
□ 28784BR-0

■ 28784BR-7

- Fabricada em louça sanitária.
- Acompanha válvula oculta.
- Fácil de instalar: requer corte mínimo do balcão para acomodar o dreno.
- Esmalte durável e duradouro - superfície fácil de limpar, resistente a produtos químicos e manchas.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.



Taut™

Cuba de apoio quadrada com 1 furo
410 x 410mm



□ 28696BR-1-0

■ 28696BR-1-7

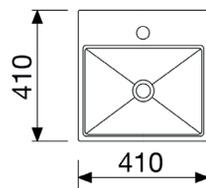
- Fabricada em louça sanitária.
- Mesa para metais com 1 furo.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR).
- Cuba não compatível com válvula de escoamento click.



Taut™

Cuba de apoio quadrada com 3 furos
410 x 410mm



□ 28696BR-8-0

■ 28696BR-8-7

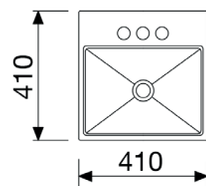
- Fabricada em louça sanitária.
- Mesa para metais com 3 furos.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para misturadores de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR).
- Cuba não compatível com válvula de escoamento click.



Vox Lite™

Cuba de apoio quadrada

350 x 350mm



□ 28697BR-0

■ 28697BR-7

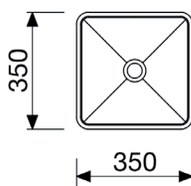
- Fabricada em louça sanitária.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR).
- Cuba não compatível com válvula de escoamento click.



Inscribe™

Cuba de apoio sobrepor
Ø419mm



□ 2388BR-0

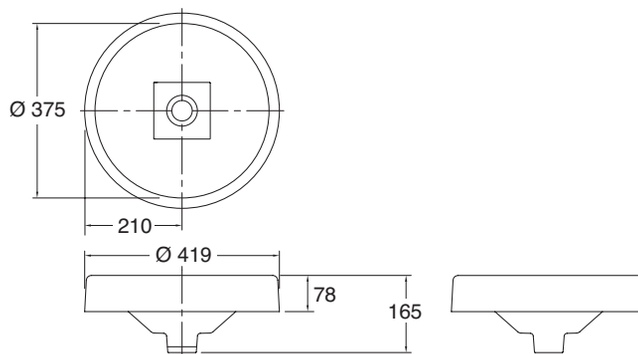
- Fabricada em ferro fundido esmaltado Kohler®.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



DemiLav™

Cuba de sobrepor
464 x 397mm



□ 2833BR-0

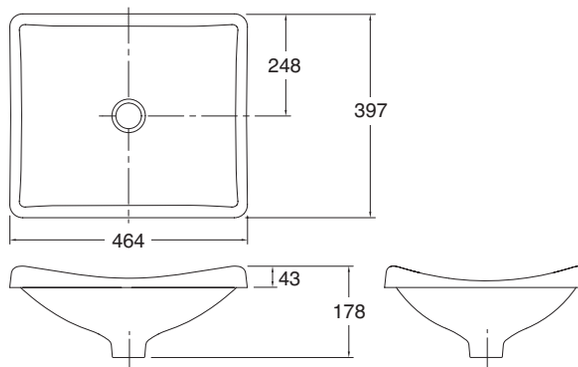
- Fabricada em ferro fundido esmaltado Kohler®.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



Carillon™ Wading Pool™

Cuba de sobrepor retangular
536 x 370mm



□ 7799BR-0

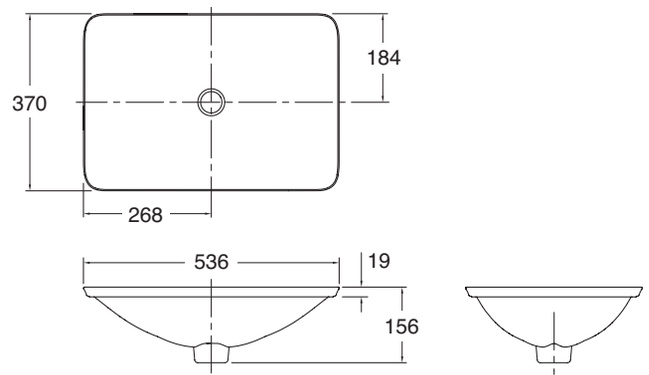
- Fabricada em louça sanitária.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



Carillon™ Wading Pool™

Cuba de sobrepor redonda
Ø449mm



□ 7806BR-0

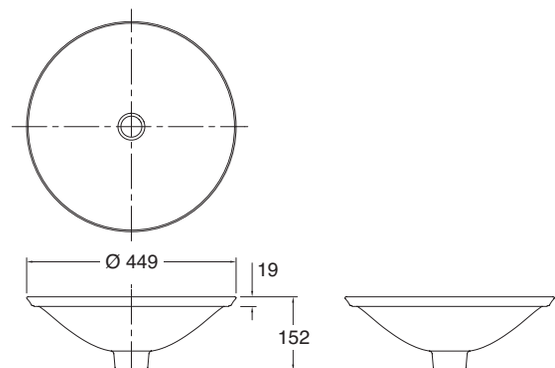
- Fabricada em louça sanitária.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Não permite furação.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR).



Persuade Curv™

Cuba de sobrepor com 1 furo
641x559 mm



□ 2956BR-1-0

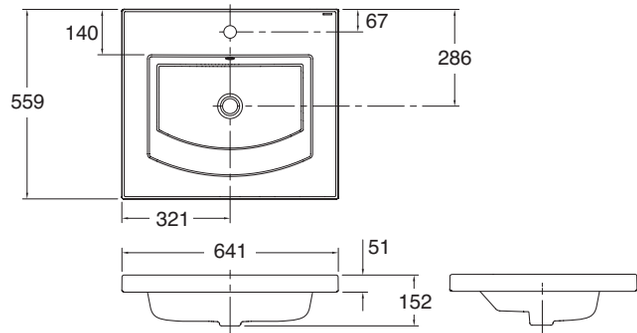
- Fabricada em louça sanitária.
- Mesa para metais com 1 furo.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Persuade Curv™

Cuba de sobrepor com 3 furos
641x559 mm



□ 2956BR-8-0

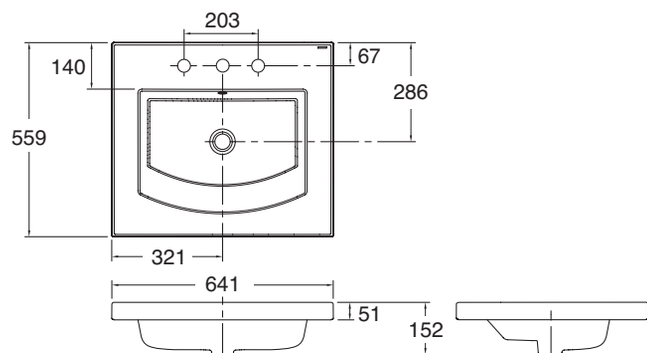
- Fabricada em louça sanitária.
- Mesa para metais com 3 furos.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para misturadores de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Vox™

Cuba de semiencaixe
Ø420mm



□ 97013BR-0

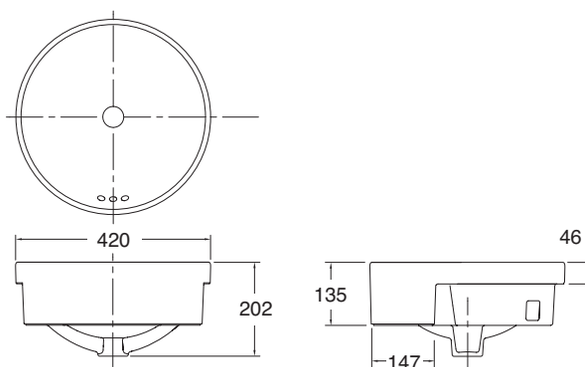
- Fabricada em louça sanitária.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Forefront™

Cuba de semiencaixe retangular com 1 furo
578 x 462mm



□ 11479BR-VC1-0

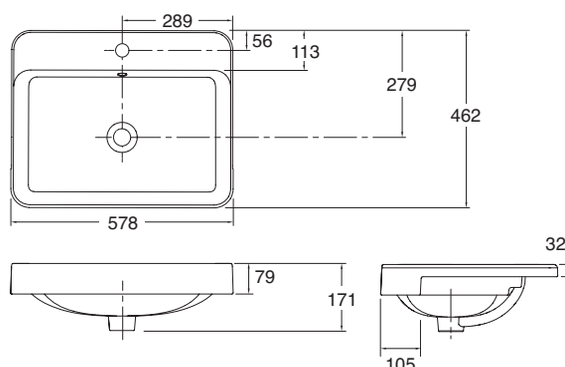
- Fabricada em louça sanitária.
- Mesa para metais com 1 furo.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Forefront™

Cuba de semiencaixe retangular com 3 furos
578 x 462mm



□ 11479BR-VC8-0

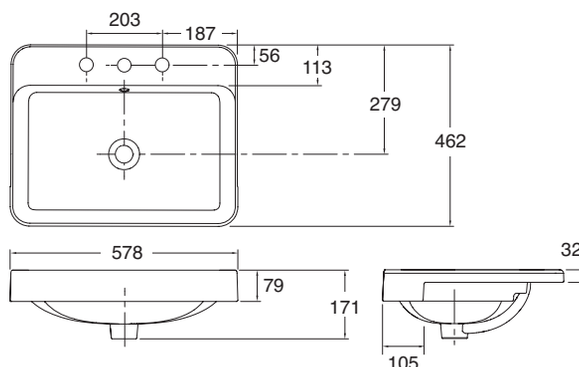
- Fabricada em louça sanitária.
- Mesa para metais com 3 furos.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para misturadores de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Forefront™

Cuba de semiencaixe com 1 furo
465 x 430mm



□ 98930BR-1-0

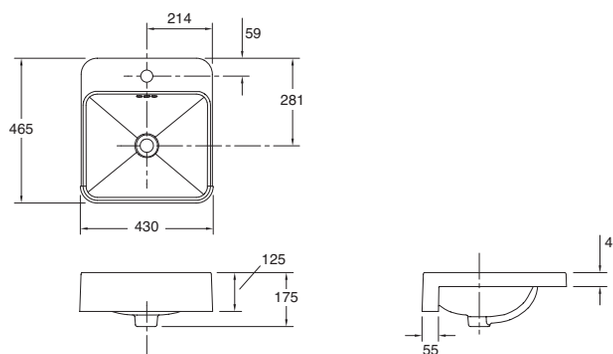
- Fabricada em louça sanitária.
- Mesa para metais com 1 furo.
- Possui ladrão com capa cromada retangular.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Ladena™

Cuba de embutir
591 x 413mm



□ 2215BR-0

■ 2215BR-7

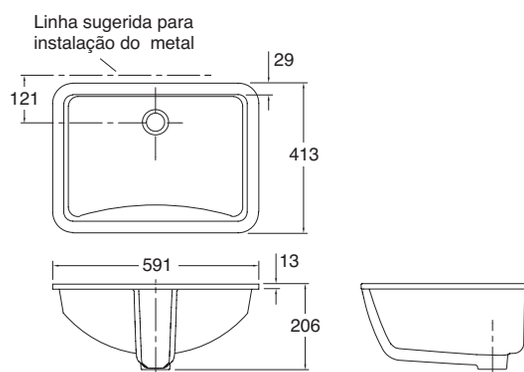
- Fabricada em louça sanitária.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Verticyl™

Cuba de embutir oval
432 x 356mm (área interna)



□ 2881BR-0

■ 2881BR-7

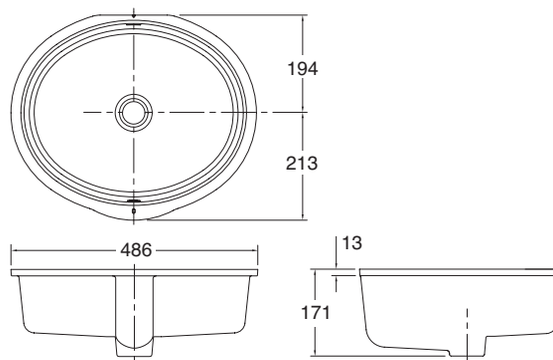
- Fabricada em louça sanitária.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Verticyl™

Cuba de embutir retangular

438 x 330mm (área interna)



□ 2882BR-0

■ 2882BR-7

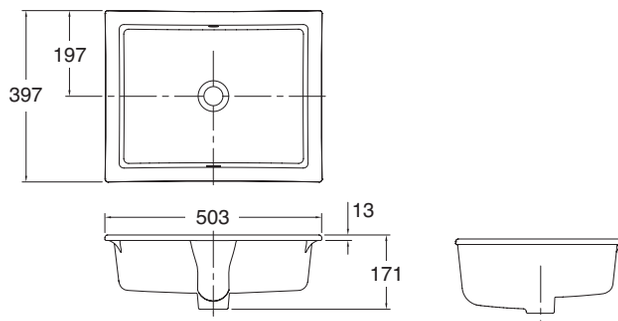
- Fabricada em louça sanitária.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Caxton™

Cuba de embutir retangular

448 x 334mm (área interna)



□ 20000BR-0

■ 20000BR-7

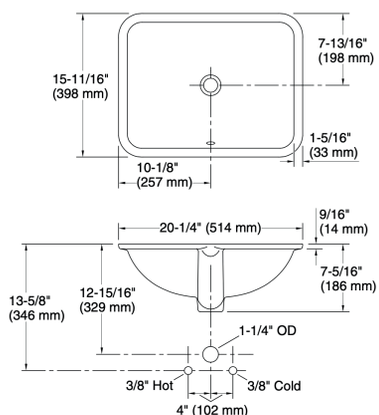
- Fabricada em louça sanitária.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de installation.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Caxton™

Cuba de embutir
432 x 356mm (área interna)



□ 2210BR-0

■ 2210BR-7

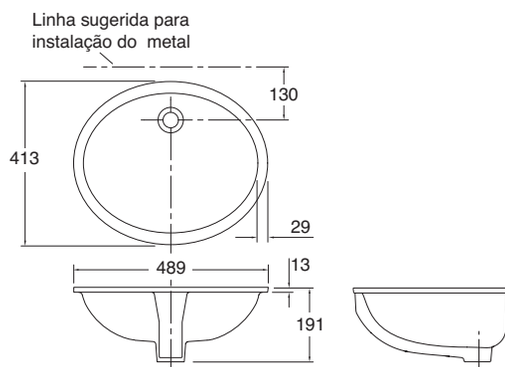
- Fabricada em louça sanitária.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Caxton™

Cuba de embutir
381 x 305mm (área interna)



□ 2209BR-0

■ 2209BR-7

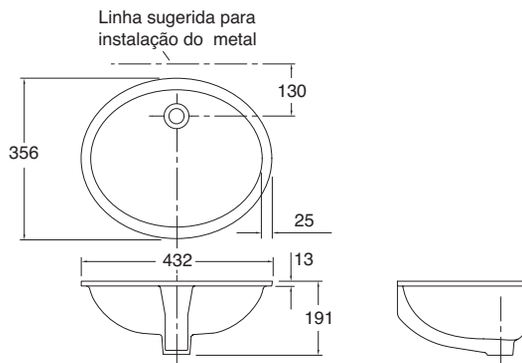
- Fabricada em louça sanitária.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Sem furos para torneiras ou misturadores: requer metais de mesa ou parede.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).





© K150 © K 150 © K150 K150 © K150

LAVATÓRIO

Escale™

Lavatório de apoio para gabinete ou sobrepor
1000 x 516mm



□ 19034BR-1-0

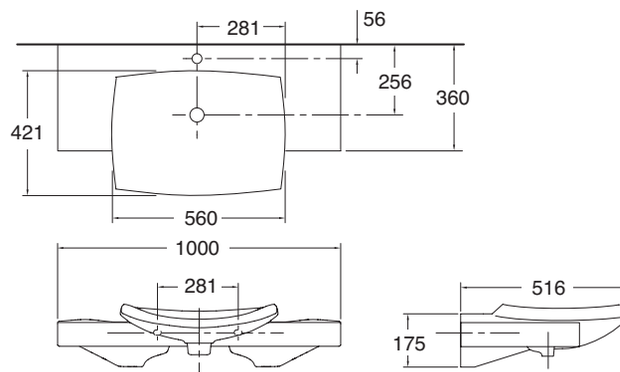
- Fabricado em fireclay.
- Mesa para metais com 1 furo.
- Possui ladrão com capa cromada.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha gabarito de instalação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Reach™

Lavatório de apoio para gabinete ou sobrepor
800 x 500mm



□ 4796BR-0

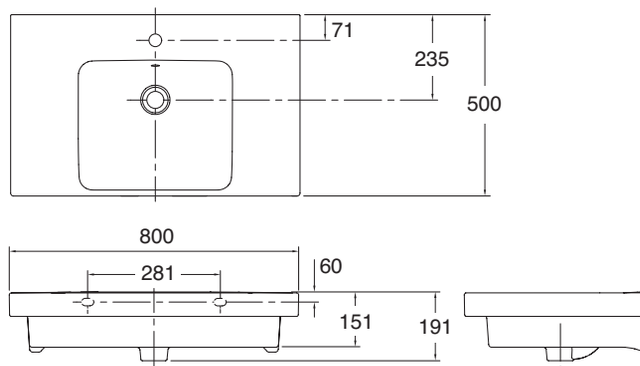
- Fabricado em fireclay.
- Mesa para metais com 1 furo.
- Possui ladrão com capa cromada.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.
- Para instalações suspensas, verificar condição da parede.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Rêve™

Lavatório
450 x 284mm

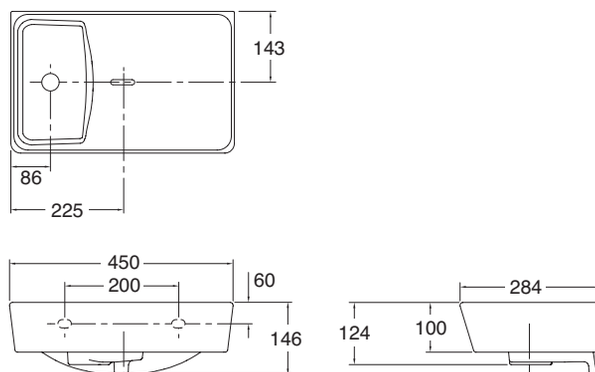


□ 5030BR-0

- Fabricado em fireclay.
- Mesa para metais no lado esquerdo com 1 furo.
- Sem ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha conjunto de fixação e sistema de deságue de água.



Reach™

Lavatório suspenso
400 x 250mm



□ 4948BR-0

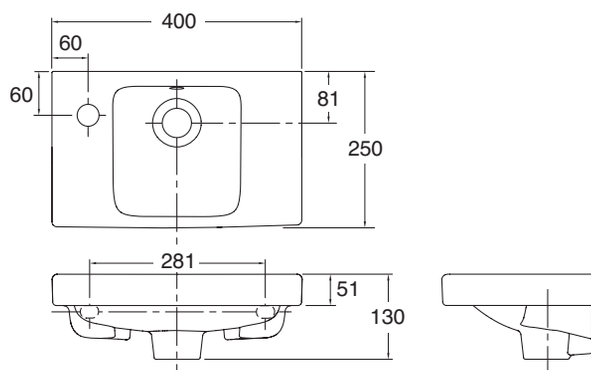
- Fabricado em louça sanitária.
- Mesa para metais no lado esquerdo com 1 furo.
- Possui ladrão com capa cromada.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha conjunto de fixação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Reach™

Lavatório suspenso

670 x 490mm



☐ 4942BR-0

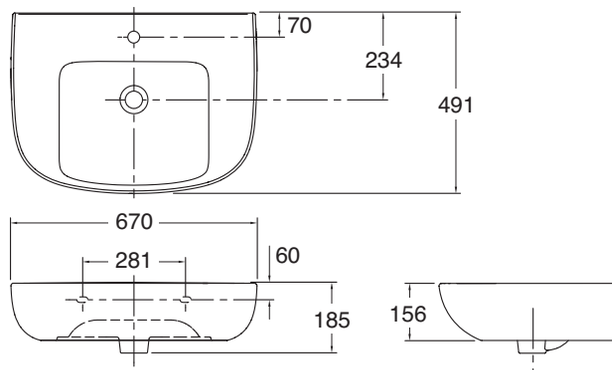
- Fabricado em louça sanitária.
- Mesa para metais com 1 furo.
- Possui ladrão com capa cromada.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha conjunto de fixação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



Panache™

Lavatório com coluna com 1 furo

600 x 480mm



☐ 17156BR-0 | Lavatório

☐ 17154BR-0 | Coluna suspensa

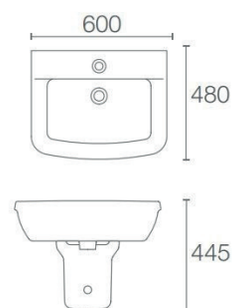
- Fabricado em louça sanitária.
- Mesa para metais com 1 furo.
- Com ladrão.

Notas de especificação:

- Indicado para monocomandos ou torneiras de bancada.
- Acompanha coluna suspensa e conjunto de fixação.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR ou 7124BR-A).



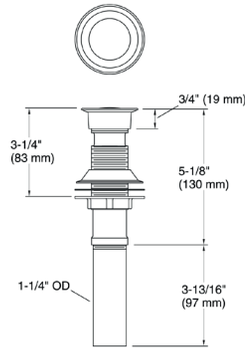
Click Drain G1.1/4" com adaptador G7/8"
para cubas com ladrão



- 7124BR-A-CP
- 7124BR-A-TT
- 7124BR-A-BN
- 7124BR-A-BL
- 7124BR-A-RGD

- Construído em latão para maior durabilidade e segurança.
- Com função overflow.

Notas de especificação:
- Conexão 1-1/4".



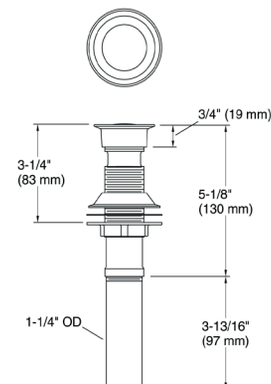
Click Drain G1.1/4" com adaptador G7/8"
para cubas sem ladrão



- 7124BR-CP
- 7124BR-TT
- 7124BR-BN
- 7124BR-BL
- 7124BR-RGD

- Construído em latão para maior durabilidade e segurança.
- Sem função overflow.

Notas de especificação:
- Conexão 1-1/4".



Válvula de escoamento G7/8"
para cubas com ou sem ladrão



■ 78102BR-CP

■ 78102BR-BN

■ 78102BR-RGD

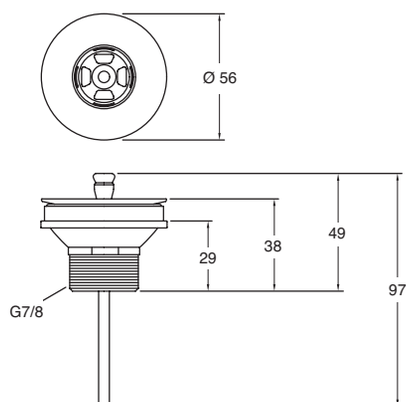
■ 78102BR-TT

■ 78102BR-BL

- Válvula de escoamento fabricada em latão.
- Acompanha tampão fabricado em metal maciço com anel de vedação.
- Ideal para lavatórios e cubas, com ou sem ladrão.

Notas de especificação:

- Compatível com sifões de rosca 7/8".



BACIAS

- 73 | BACIA ELETRÔNICA
- 74 | BACIAS MONOBLOCO
- 75 | BACIAS COM CAIXA ACOPLADA
- 78 | BACIAS CONVENCIONAIS
- 80 | BACIAS SUSPENSAS
- 81 | MICTÓRIO
- 81 | BIDÊ
- 83 | ASSENTOS
- 86 | CAIXA DE DESCARGA
- 87 | SUPORTE DE FIXAÇÃO
- 88 | ACABAMENTOS PARA CAIXA DE DESCARGA



o K150 K150 K150 K150 K150 K150

BACIAS SANITÁRIAS

Veil Intelligent Toilet™

Bacia eletrônica

664 X 438mm



□ 5401BR-0 | 127V □ 5401BR-A-0 | 220V

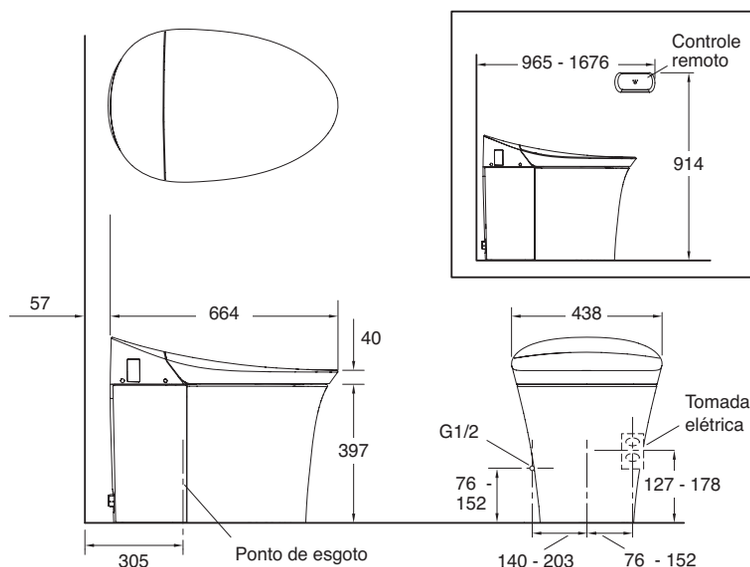
- Bacia eletrônica carenada com fornecimento de água direto.
- Acionamento duplo de 3 e de 6 litros por fluxo.
- Controle remoto em LCD touchscreen.
- Ajustes do jato de limpeza íntima: temperatura, saída e pressão (pulsar ou oscilar) da água.
- Desinfecção da haste através de raios UV.
- Função automática de desodorização neutra.
- Assento aquecido com temperatura ajustável e com abertura/fechamento automático.
- Acompanha flexível de alimentação.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 900g (teste MaP)

Notas de especificação:

- Ponto de abastecimento de água de 1/2".
- Exige circuito de proteção dedicado com disjuntor termomagnético, Diferencial Residual (DR) e tomada elétrica de 110-127 V, 50/60 Hz, 1040 W (5401BR-0) ou 220-240 V, 50/60 Hz, 1040 W (5401BR-A-0).
- Ponto de esgoto a 305mm da parede acabada.
- Vazão mínima de 6 litros de água em 10 segundos - 36 l/min

Produtos complementares necessários:

- Acompanha anel de vedação.
- Requer 4 pilhas AA.



San Raphael™

Bacia monobloco

737 x 521mm



□ 3722BR-0

- Bacia alongada Comfort Height® com caixa acoplada de acionamento duplo de 3 ou 6 litros por fluxo.
- Inclui assento sanitário em polipropileno.
- Parafuso de fixação da bacia incluído.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 690g (teste MaP)

Notas de especificação:

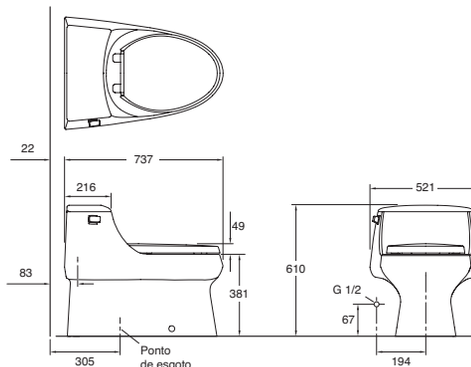
- Ponto de abastecimento de água de 1/2".
- Ponto de esgoto a 305mm da parede acabada.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Anel de vedação para esgoto DN100 (27778BR-0).
- Ligação flexível 1/2".

Assentos compatíveis:

- C3™ (76421BR-0), C3™ (4108BR-0) e Reveal™ (4008BR-0).



Aerodyne™

Bacia monobloco

729 x 392mm



□ 3869BR-S-0

- Bacia monobloco com acionamento duplo de 3 e de 6 litros por fluxo.
- Inclui assento sanitário em polipropileno.
- Instalação de piso / Saída vertical (sifão em S).
- Parafuso de fixação da bacia incluído.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 890g (teste MaP)

Notas de especificação:

- Ponto de abastecimento de água de 1/2".
- Ponto de esgoto a 305mm da parede acabada.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

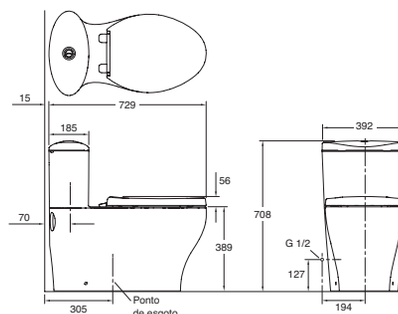
- Anel de vedação para esgoto DN100 (27778BR-0).
- Ligação flexível 1/2".

Produtos complementares opcionais:

- Botão de acionamento branco dual flush 38mm (9384BR-0).

Assentos compatíveis:

- C3™ (76421BR-0), C3™ (4108BR-0), Puretide™ (5724BR-0) e Reveal™ (4008BR-0).



Persuade Curv™

Bacia com caixa acoplada com duplo acionamento

727 x 360mm



- 4326BR-0 | Bacia
- 3569BR-0 | Caixa
- 4008BR-0 | Assento

- 4326BR-7 | Bacia
- 3569BR-7 | Caixa
- 4008BR-7 | Assento

- Bacia alongada Comfort Height® com caixa acoplada de acionamento duplo de 3 ou 6 litros por fluxo.
- Instalação de piso / Saída vertical (sifão em S).
- Parafuso de fixação da bacia incluído.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 600g (teste MaP)

Notas de especificação:

- Ponto de abastecimento de água de 1/2".
- Ponto de esgoto a 305mm da parede acabada.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

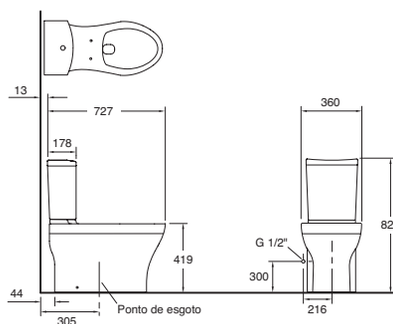
- Anel de vedação para esgoto DN100 (27778BR-0).
- Ligação flexível 1/2".

Produtos complementares opcionais:

- Botão de acionamento branco dual flush 48mm (186BR-0).

Assentos compatíveis:

- C3™ (76421BR-0), C3™(4108BR-0) e Puretide™ (5724BR-0)



Reach Skirted™

Bacia com caixa acoplada com duplo acionamento

721 x 366mm



- 3836BR-M2-0 | Bacia
- 4087BR-0 | Assento

- 4979BR-ST3-0 | Caixa

- Bacia alongada Comfort Height® com caixa acoplada de acionamento duplo de 3 ou 6 litros por fluxo.
- Instalação de piso / Saída vertical (sifão em S).
- Parafuso de fixação da bacia incluído.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 700g (teste MaP)

Notas de especificação:

- Ponto de abastecimento de água de 1/2".
- Ponto de esgoto a 305mm da parede acabada.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

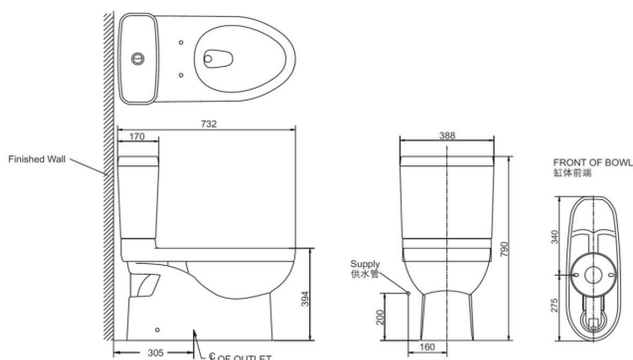
- Anel de vedação para esgoto DN100 (27778BR-0).
- Ligação flexível 1/2".

Produtos complementares opcionais:

- Botão de acionamento branco dual flush 38mm (9384BR-0).

Assentos compatíveis:

- C3™ (76421BR-0), C3™(4108BR-0) e Puretide™ (5724BR-0)



New Patio™

Bacia com caixa acoplada com duplo acionamento
700 x 362mm



20182BR-0 | Bacia 20186BR-0 | Caixa 20187BR-0 | Assento

- Bacia alongada Comfort Height® com caixa acoplada de acionamento duplo de 3 ou 6 litros por fluxo.
- Instalação de piso / Saída vertical (sifão em S).
- Parafuso de fixação da bacia incluído.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 550g (teste MaP)

Notas de especificação:

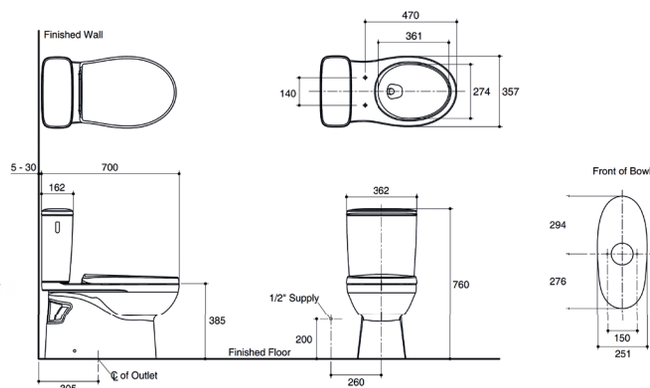
- Ponto de abastecimento de água de 1/2".
- Ponto de esgoto a 305mm da parede acabada.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Anel de vedação para esgoto DN100 (27778BR-0).
- Ligaçao flexível 1/2".

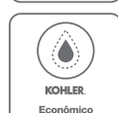
Produtos complementares opcionais:

- Botão de acionamento branco dual flush 38mm (9384BR-0).



Vive™

Bacia com caixa acoplada com duplo acionamento
714 x 402mm



28791BR-0 | Bacia 28791BR-7 | Bacia
 28792BR-0 | Caixa 28792BR-7 | Caixa
 28781BR-0 | Assento (UF) 28781BR-7 | Assento (UF)

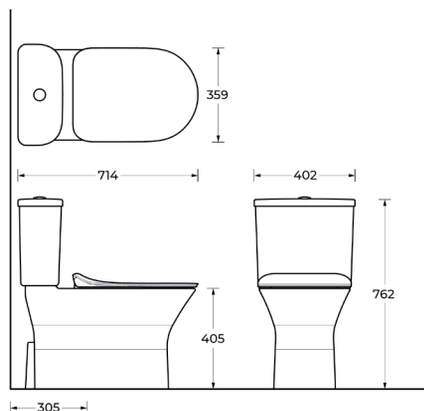
- Bacia com caixa acoplada de acionamento duplo de 3 ou 6 litros por fluxo.
- Dobradiça fina com oculto articulações para maior higiene.
- Instalação de piso / Saída vertical (sifão em S).
- Parafuso de fixação da bacia incluído.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 700g (teste MaP)

Notas de especificação:

- Ponto de abastecimento de água de 1/2".
- Ponto de esgoto a 305mm da parede acabada.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Anel de vedação para esgoto DN100 (27778BR-0).
- Ligaçao flexível 1/2".



Span Square™

Bacia com caixa acoplada com duplo acionamento
689 x 400mm



- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 25643BR-0 Bacia | <input checked="" type="checkbox"/> 25643BR-7 Bacia |
| <input type="checkbox"/> 25644BR-0 Caixa | <input checked="" type="checkbox"/> 25644BR-7 Caixa |
| <input type="checkbox"/> 25651BR-0 Assento (TF) | <input checked="" type="checkbox"/> 25651BR-7 Assento (TF) |
| <input type="checkbox"/> 25641BR-0 Assento (PP) | |

- Bacia Comfort Height® com caixa acoplada de acionamento duplo de 3 ou 6 litros por fluxo.
- Instalação de piso / Saída vertical (sifão em S).
- Parafuso de fixação da bacia incluído.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 550g (teste MaP)

Notas de especificação:

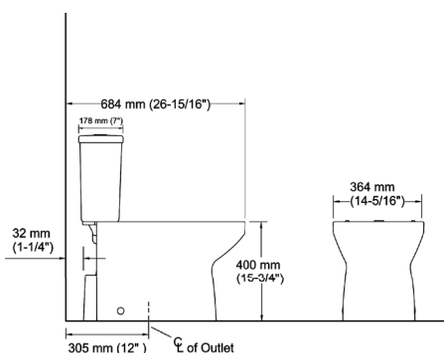
- Ponto de esgoto a 300 mm da parede acabada.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Anel de vedação para esgoto DN100 (27778BR-0).

Produtos complementares opcionais:

- Botão de acionamento branco dual flush 38mm (9384BR-0).



Span Round™

Bacia com caixa acoplada com duplo acionamento
675 x 400mm



- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 25642BR-0 Bacia | <input checked="" type="checkbox"/> 25642BR-7 Bacia |
| <input type="checkbox"/> 25644BR-0 Caixa | <input checked="" type="checkbox"/> 25644BR-7 Caixa |
| <input type="checkbox"/> 25640BR-0 Assento (PP) | <input checked="" type="checkbox"/> 25640BR-7 Assento (PP) |
| <input type="checkbox"/> 25650BR-0 Assento (TF) | |

- Bacia Comfort Height® com caixa acoplada de acionamento duplo de 3 ou 6 litros por fluxo.
- Instalação de piso / Saída vertical (sifão em S).
- Parafuso de fixação da bacia incluído.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 550g (teste MaP)

Notas de especificação:

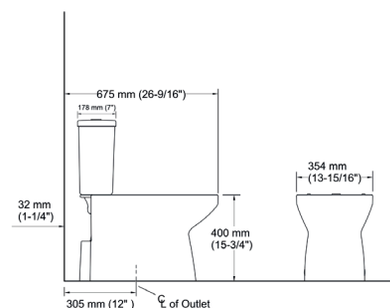
- Ponto de abastecimento de água de 1/2".
- Ponto de esgoto a 305mm da parede acabada.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Anel de vedação para esgoto DN100 (27778BR-0).
- Ligação flexível 1/2".

Produtos complementares opcionais:

- Botão de acionamento branco dual flush 38mm (9384BR-0).



Reach™

Bacia convencional

615 x 360mm



□ 78079BR-0

- Bacia convencional carenada para uso com válvulas de descarga ou caixas embutidas.
- Parafuso de fixação da bacia incluído.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 700g (teste MaP)

Notas de especificação:

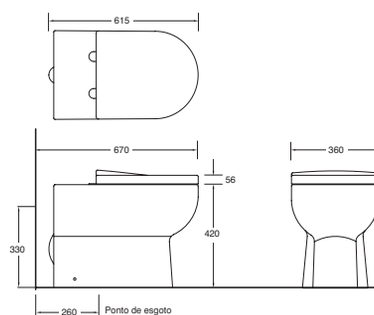
- Ponto de esgoto a 260 mm da parede acabada.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Caixa de descarga embutida (18829BR-N-NA) ou válvula de descarga.
- Assento sanitário.
- Spud para conexão de tubo de alimentação de água.
- Tubo de ligação para bacias convencionas Ø38mm.
- Anel de vedação para esgoto DN100 (27778BR-0).

Assentos compatíveis:

- Puretide™ (76923BR-0), Reach™/Panache™ (10347BR-0) e Patio™ (18592BR-0)



Vive™

Bacia convencional

717 x 358mm



□ 28794BR-0 | Bacia
□ 28781BR-0 | Assento (UF)

■ 28794BR-7 | Bacia
■ 28781BR-7 | Assento (UF)

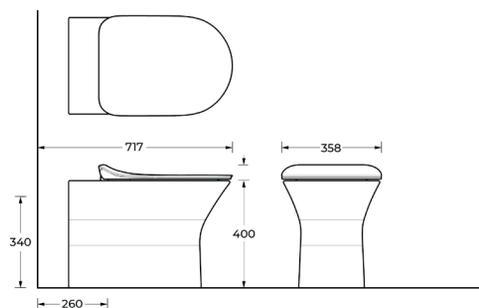
- Bacia convencional carenada para uso com válvulas de descarga ou caixas embutidas.
- Dobradiça fina com oculto articulações para maior higiene.
- Parafuso de fixação da bacia incluído.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 700g (teste MaP)

Notas de especificação:

- Ponto de esgoto a 260 mm da parede acabada.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Caixa de descarga embutida (18829BR-N-NA) ou válvula de descarga.
- Spud para conexão de tubo de alimentação de água.
- Tubo de ligação para bacias convencionas Ø38mm.
- Anel de vedação para esgoto DN100 (27778BR-0).



Span Square™

Bacia convencional

689 x 400mm



- 25648BR-0 | Bacia
- 25651BR-0 | Assento (TF)
- 25641BR-0 | Assento (PP)

- 25648BR-7 | Bacia
- 25651BR-7 | Assento (TF)

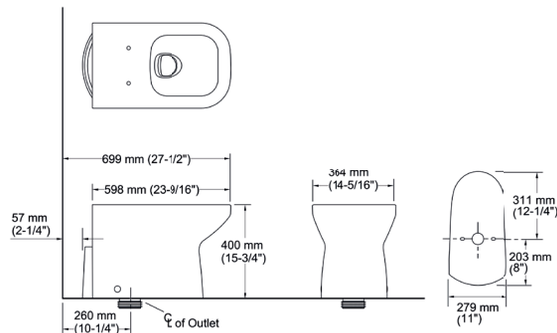
- Bacia convencional carenada para uso com válvulas de descarga ou caixas embutidas.
- Parafuso de fixação da bacia incluído.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 550g (teste MaP)

Notas de especificação:

- Ponto de esgoto a 260 mm da parede acabada.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Caixa de descarga embutida (18829BR-N-NA) ou válvula de descarga.
- Spud para conexão de tubo de alimentação de água.
- Tubo de ligação para bacias convencionas Ø38mm.



Span Round™

Bacia convencional

632 x 354mm



- 25649BR-0 | Bacia
- 25650BR-0 | Assento (TF)
- 25642BR-0 | Assento (PP)

- 25649BR-7 | Bacia
- 25650BR-7 | Assento (TF)

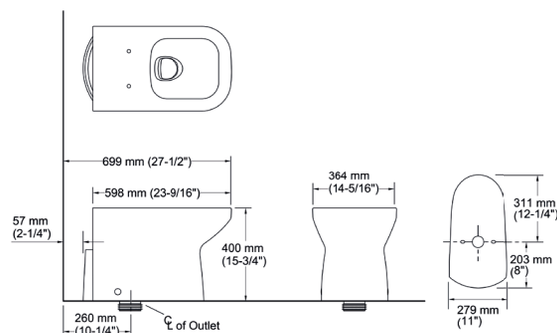
- Bacia convencional carenada para uso com válvulas de descarga ou caixas embutidas.
- Parafuso de fixação da bacia incluído.
- Sifão esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga.
- Carga de misso por fluxo: 550g (teste MaP)

Notas de especificação:

- Ponto de esgoto a 260 mm da parede acabada.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Caixa de descarga embutida (18829BR-N-NA) ou válvula de descarga.
- Spud para conexão de tubo de alimentação de água.
- Tubo de ligação para bacias convencionas Ø38mm.



Veil™

Bacia suspensa

534 X 325mm



□ 6299BR-0

■ 6299BR-7

- Bacia suspensa carenada instalada com suporte interno na parede.
- Sifão totalmente esmaltado em sua parte interna, criando uma superfície lisa que garante um melhor desempenho na descarga
- Inclui assento sanitário Reveal em polipropileno com as tecnologias: Quick-Release™ (fácil remoção); Quiet-Close™ (fechamento suave); Batentes Grip-Tight (proporcionam melhor aderência a bacia); Quick-Attach™ (facilidade para instalação); Bacia instalada em suporte interno a parede.

Notas de especificação:

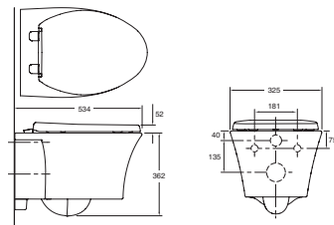
- A parede deve estar preparada para este tipo de instalação.
- Altura recomendada de instalação da bacia em relação ao piso acabado: 380 a 420mm.
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.
- Pode ser utilizada com válvula de descarga

Produtos complementares sugeridos:

- Suporte para caixa embutida (18829BR-F-NA).
- Spud para conexão desde que utilizado suporte de instalação de água.
- Tubo de ligação para bacias convencionas Ø38mm.
- Suporte para utilização com valvulas de descarga (29440BR-NA).
- Acabamentos disponíveis para o botão de acionamento Bevel™ (8857BR-CP) ou Droplet™ (4177BR-CP).

Assento compatível:

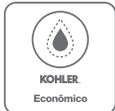
- C3™ (76421BR-0), C3™(4108BR-0), Puretide™ (5724BR-0) e Reveal™ - Assento sanitário (4008BR-0).



Patio™

Mictório touchless

642 x 332mm



□ 16321BR-SS-0

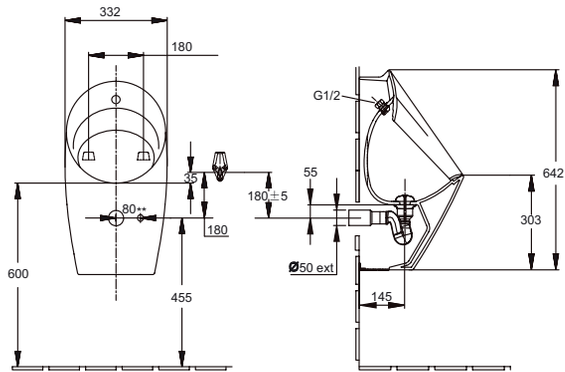
- Mictório eletrônico com acionamento automático de menos de 1 litro por fluxo.
- Range de acionamento de até 700mm.
- Acompanha capa com acabamento comado polido, válvula de escoamento e conexões (entrada de água e esgoto).

Notas de especificação:

- Ponto de água e saída de esgoto próprios a sua utilização.

Produtos complementares necessários:

- Duas pilhas AAA.



Patio™

Bidê

535 x 356mm



□ 29659BR-0

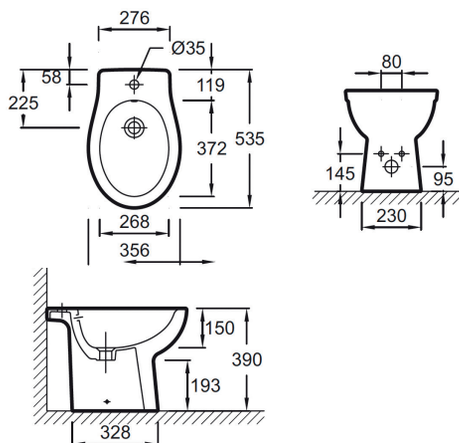
- Bidê de piso com um furo (somente instalação com misturador monocomando para bidê com ducha frontal articulável).
- Acompanha conjunto de fixação.
- Com ladrão e tampa do ladrão em cromado polido.

Notas de especificação:

- Pontos de abastecimento de água quente e fria de 1/2".
- Ponto de esgoto no piso ou parede (40mm).

Produtos complementares necessários:

- Misturador monocomando para bidê com ducha frontal articulável.





○ ≡ 150 ≡ *K* 150 ≡ ≡ 150 ≡ K 150 ≡

ASSENTOS SANITÁRIOS

C3™

Assento sanitário eletrônico com função bidê (alongado)

519 x 435mm



41088BR-0 | 110V 76421BR-0 | 220V

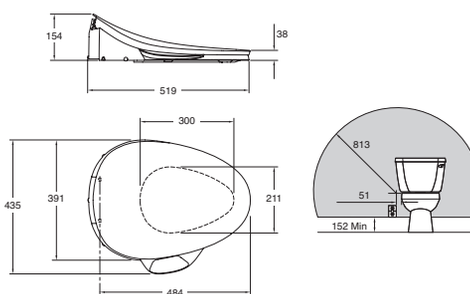
- Assento sanitário alongado com funcionalidade bidê.
- Produzido com tecnologia antimicrobiana em polipropileno.
- Controle remoto com tela sensível ao toque (2 usuários).
- Função automática de desodorização neutra.
- Função de economia de energia.
- Função secador de ar quente com temperatura ajustável.
- O LED duplo programável oferece iluminação noturna.
- Ajustes do jato de limpeza íntima: temperatura, saída e pressão (pulsar ou oscilar) da água.
- Acompanha derivação para instalação em bacia para caixa acoplada.

Notas de especificação:

- Pressão mínima de 14 m.c.a.
- Exige circuito de proteção dedicado com disjuntor termomagnético e Diferencial Residual (DR) e tomada elétrica de 110-127 V, 50/60Hz, 1040 W (41088BR-0) ou 220-240 V, 50/60 Hz, 1040 W (76421BR-0).

Produtos complementares necessários:

- Quatro pilhas AA.



Puretide™

Assento sanitário manual com função bidê (arredondado)

449 x 471mm

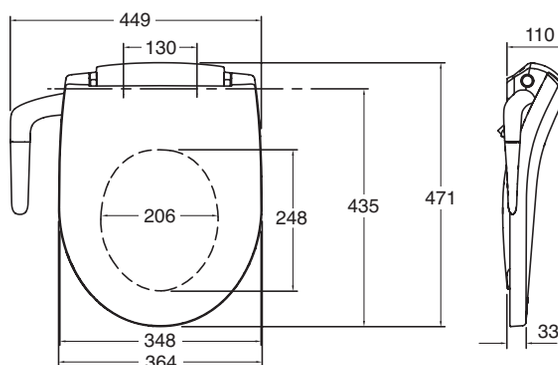


76923BR-0

- Assento sanitário alongado com funcionalidade de bidê em polipropileno.
- Acionamento manual da posição da haste de limpeza íntima e da pressão de água através de uma alavanca lateral sem necessidade de baterias ou eletricidade.
- Sistema de autolimpeza da haste após cada uso.
- Batentes Grip-Tight (proporcionam melhor aderência a bacia);
- Quick-Attach™ (facilidade para instalação).

Notas de especificação:

- Pressão mínima de 14 m.c.a.
- Conexão necessária à linha de abastecimento da bacia (ponto de água 1/2").
- Mangueira e conexão incluídas.
- Bacia compatível: Reach convencional (78079BR).



Puretide™

Assento sanitário manual com função bidê (alongado)

449 x 521mm

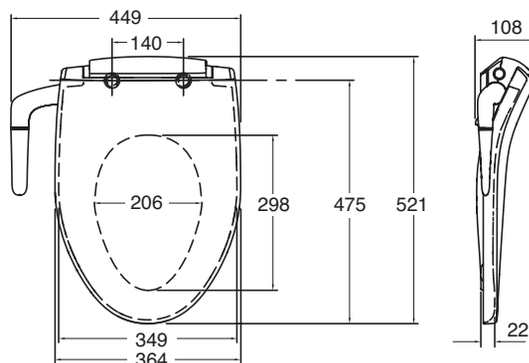


□ 5724BR-0

- Assento sanitário alongado com funcionalidade de bidê em polipropileno.
- Acionamento manual da posição da haste de limpeza íntima e da pressão de água através de uma alavanca lateral sem necessidade de baterias ou eletricidade.
- Sistema de autolimpeza da haste após cada uso.
- Batentes Grip-Tight (proporcionam melhor aderência a bacia);
- Quick-Attach™ (facilidade para instalação).

Notas de especificação:

- Pressão mínima de 14 m.c.a.
- Conexão necessária à linha de abastecimento da bacia (ponto de água 1/2").
- Mangueira e conexão incluídas.
- Bacias compatíveis: Persuade Curv (4326BR) e Reach Skirted (3836BR-M2).





KK150

K150

KK150

K150

K150

CAIXAS DE DESCARGA

Caixa de descarga embutida com suporte



□ 18829BR-F-NA

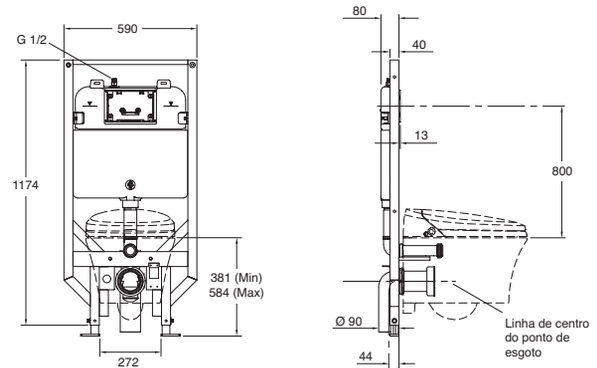
- Estrutura de tubulação em aço resistente e a caixa em polietileno de alta densidade e isolada para evitar umidade.
- A altura ajustável permite que a bacia seja instalada entre 380 mm e 580 mm acima do piso.
- Mecanismo de acionamento duplo de 3 ou 6 litros por fluxo.
- Estrutura compacta (80mm de espessura).

Notas de especificação:

- A parede deve estar preparada para este tipo de instalação.
- Ponto de água de 1/2".
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Acabamentos disponíveis para o botão de acionamento Bevel (8857BR) ou Droplet (4177BR).



Caixa de descarga embutida



□ 18829BR-N-NA

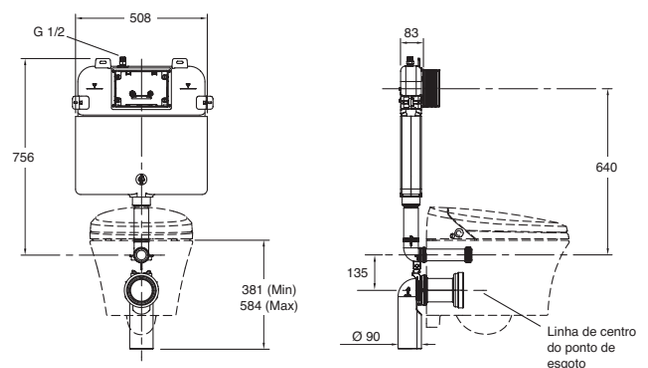
- Caixa em polietileno de alta densidade e isolada para evitar umidade.
- Mecanismo de acionamento duplo de 3 ou 6 litros por fluxo.
- Estrutura compacta (83mm de espessura).

Notas de especificação:

- A parede deve estar preparada para este tipo de instalação.
- Ponto de água de 1/2".
- Pressão de utilização: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

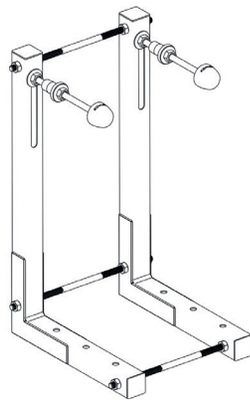
- Bacias convencionais Kohler, ou bacias suspensas Kohler (utilizando suporte de fixação - não incluso).
- Acabamentos disponíveis para o botão de acionamento Bevel (8857BR-CP) ou Droplet (4177BR-CP).



Suporte de fixação para bacia suspensa

Notas de especificação:

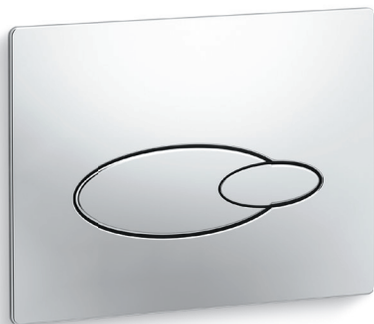
- A parede deve estar preparada para este tipo de instalação.
- O suporte deve ser utilizado apenas em paredes de alvenaria convencional.



□ 29440BR-NA

Droplet™

Acabamento para caixa de descarga embutida
160 x 225mm

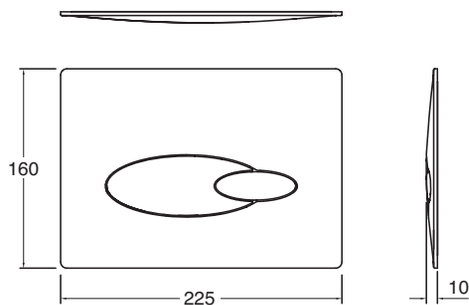


■ 4177BR-CP

- Fabricado em ABS (plástico de engenharia) cromado.
- Mecanismo de acionamento duplo de 3 ou 6 litros por fluxo.

Produtos complementares necessários:

- Caixa de descarga embutida com suporte (18829BR-F-NA) ou caixa de descarga embutida (18829BR-N-NA).



Bevel™

Acabamento para caixa de descarga embutida
160 x 225mm



□ 8857BR-0

■ 8857BR-CP

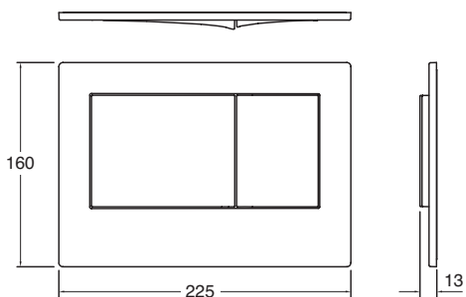
■ 8857BR-BN

■ 8857BR-BL

- Fabricado em ABS (plástico de engenharia) cromado.
- Mecanismo de acionamento duplo de 3 ou 6 litros por fluxo.

Produtos complementares necessários:

- Caixa de descarga embutida com suporte (18829BR-F-NA) ou caixa de descarga embutida (18829BR-N-NA).



BANHEIRAS

93 | BANHEIRAS DE EMBUTIR

94 | BANHEIRAS FREESTANDING

98 | VÁLVULAS DE ESCOAMENTO



○ ≪ 150 ≯ ℵ 150 ≪ 150 K 150 ≯ ≪ 150

BANHEIRAS

Sok™

Banheira de embutir
1,90x1,00m



□ 1188BR-C1-0

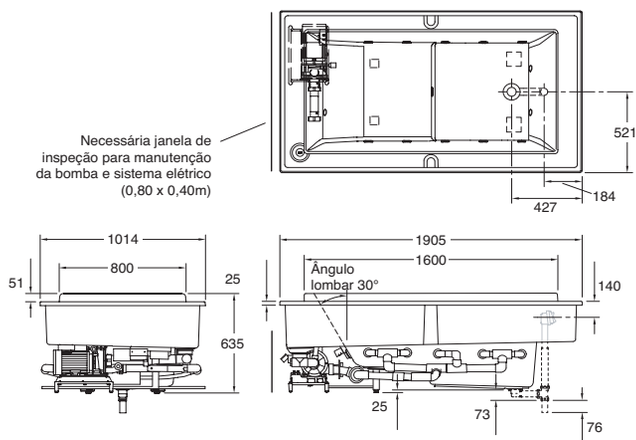
- Fabricada em acrílico.
- Cascata de água com efeito exclusivo de borda infinita.
- 11 saídas de bolhas efervescentes com aquecedor integrado.
- Bomba silenciosa com velocidade variável e desligamento automático.
- Sistema ajustável de iluminação e nivelamento da banheira.
- Capacidade de água: 538 litros.
- Peso: 125 quilos.

Notas de especificação:

- A instalação deve conter dois disjuntores DR de classe A com fições exclusivas de 220-240V, 20A, 50/60Hz para proteger contra riscos de choque.
- Para a conexão da descarga, do ladrão e do dreno da banheira, deve ser previsto um ponto da rede de esgoto com tubulação de 40mm de diâmetro com sifão ou caixa sifonada.
- É recomendado instalar um sistema de drenagem no piso ao redor da banheira, para evitar escorregões e acidentes.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Sök™ (7193BR-CP).



Veil™

Banheira freestanding

1660 x 933 mm

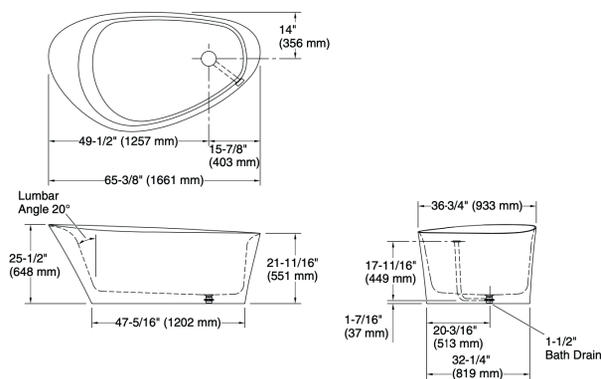


□ 8331BR-0

- Fabricada em Lithocast®.
- Acompanha tampa para válvula de escoamento.
- Capacidade de água: 319 litros.
- Peso: 122,5 quilos.

Notas de especificação:

- Para a conexão da descarga, do ladrão e do dreno da banheira, deve ser previsto um ponto da rede de esgoto com tubulação de 40mm de diâmetro com sifão ou caixa sifonada.
- É recomendado instalar um sistema de drenagem no piso ao redor da banheira, para evitar escorregões e acidentes.



Abrazo™

Banheira freestanding

1670 x 800mm

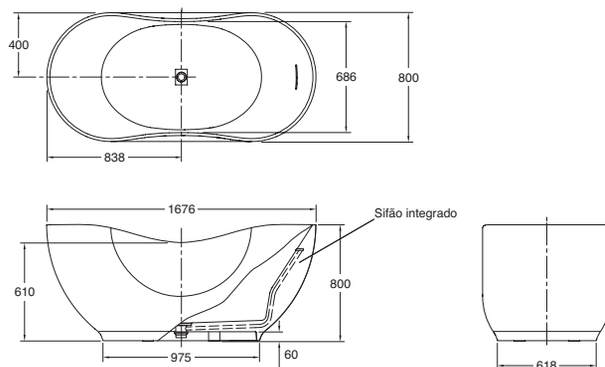


□ 1800BR-HW1

- Fabricada em Lithocast™.
- Ladrão central com tampa em Lithocast™.
- Suporte lombar integral.
- Acompanha válvula de escoamento.
- Capacidade de água: 340 litros.
- Peso: 238 quilos.

Notas de especificação:

- Para a conexão da descarga, do ladrão e do dreno da banheira, deve ser previsto um ponto da rede de esgoto com tubulação de 40mm de diâmetro com sifão ou caixa sifonada.
- É recomendado instalar um sistema de drenagem no piso ao redor da banheira, para evitar escorregões e acidentes.



Rêve™

Banheira freestanding

1700 x 800mm



□ 819BR-F62-0

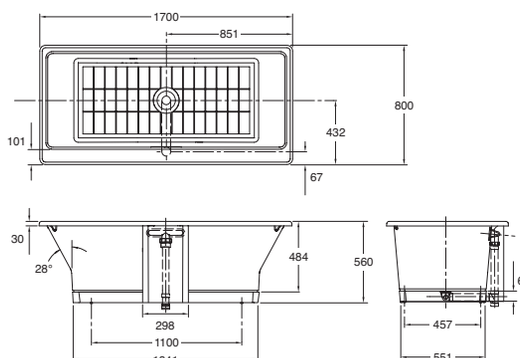
- Fabricada em ferro fundido esmaltado Kohler® com acabamento antiderrapante Safeguard™.
- Ladrão central com alto escoamento, evita a água transbordar.
- Suporte lombar integral.
- Capacidade de água: 284 litros.
- Peso: 166 quilos.

Notas de especificação:

- Para a conexão da descarga, do ladrão e do dreno da banheira, deve ser previsto um ponto da rede de esgoto com tubulação de 40mm de diâmetro com sifão ou caixa sifonada.
- É recomendado instalar um sistema de drenagem no piso ao redor da banheira, para evitar escorregões e acidentes.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Clearflo™ (7271BR-CP) ou (7272BR-CP).



Evok™

Banheira freestanding

1700x750 mm

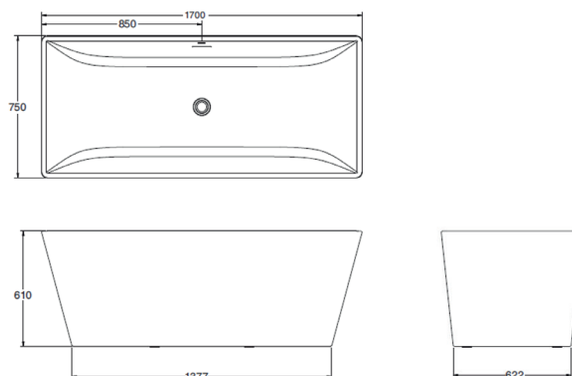


□ 25164BR-0

- Fabricada em acrílico.
- Capacidade de água: 282 litros.
- Peso: 53 quilos.
- Acompanha válvula de escoamento.

- A borda extrafina de 25 mm torna a aparência minimalista e elegante. Costura invisível não só parece elegante, mas também muito fácil de limpar.

- A profundidade foi projetada com base na ergonomia que traz ao cliente uma experiência relaxante de imersão.



Evok™

Banheira freestanding

1700x750mm

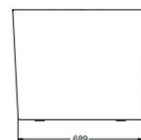
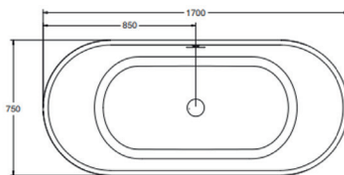


□ 25165BR-0

- Fabricada em acrílico.
- Capacidade de água: 284 litros.
- Peso: 53 quilos.
- Acompanha válvula de escoamento.

- A borda extrafina de 25 mm torna a aparência minimalista e elegante. Costura invisível não só parece elegante, mas também muito fácil de limpar.

- A profundidade foi projetada com base na ergonomia que traz ao cliente uma experiência relaxante de imersão.



Evok™

Banheira freestanding

1600x750mm

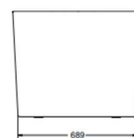
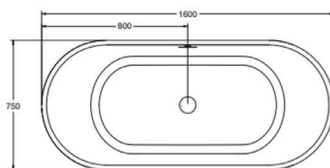


□ 25166BR-0

- Fabricada em acrílico.
- Capacidade de água: 256 litros.
- Peso: 49 quilos.
- Acompanha válvula de escoamento.

- A borda extrafina de 25 mm torna a aparência minimalista e elegante. Costura invisível não só parece elegante, mas também muito fácil de limpar.

- A profundidade foi projetada com base na ergonomia que traz ao cliente uma experiência relaxante de imersão.



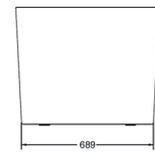
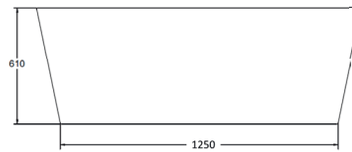
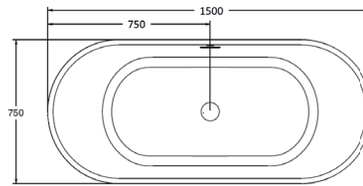
Evok™

Banheira freestanding
1500x750mm



□ 25167BR-0

- Fabricada em acrílico.
- Capacidade de água: 228 litros.
- Peso: 42 quilos.
- Acompanha válvula de escoamento.
- A borda extrafina de 25 mm torna a aparência minimalista e elegante. Costura invisível não só parece elegante, mas também muito fácil de limpar.
- A profundidade foi projetada com base na ergonomia que traz ao cliente uma experiência relaxante de imersão.



Clearflo™

Válvulas de escoamento

Latão



■ 7271BR-CP

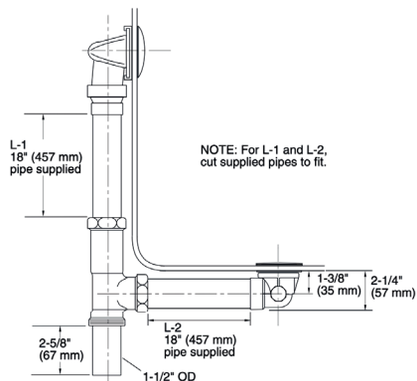
■ 7271BR-BN

■ 7271BR-RGD

- Tubo de ladrão sem obstruções, evita entupimentos.
- Flange do tubo de ladrão articulada que facilita a instalação.
- Tampão metálico com acionamento manual e acabamento cromado.
- Tubulação e conexões fabricadas em latão.

Notas de especificação:

- Para a conexão da descarga do ladrão e do dreno da banheira, deve ser previsto um ponto da rede de esgoto, dotado de tubulação de 40 mm de diâmetro.
- Deve ser previsto dispositivo de sifão ou caixa sifonada no ramal de esgoto.



Clearflo™

Válvulas de escoamento

PVC



■ 7272BR-CP

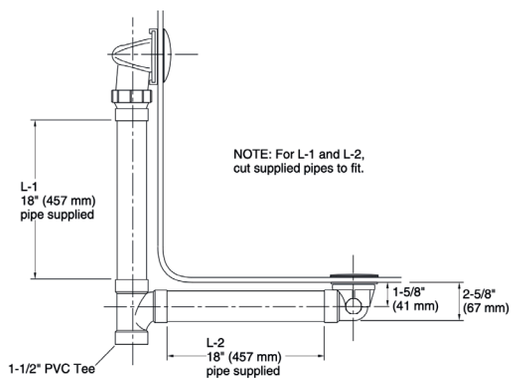
■ 7272BR-BN

■ 7272BR-RGD

- Tubo de ladrão sem obstruções, evita entupimentos.
- Flange do tubo de ladrão articulada que facilita a instalação.
- Tampão metálico com acionamento manual e acabamento cromado.
- Tubulação e conexões fabricadas em latão.

Notas de especificação:

- Para a conexão da descarga do ladrão e do dreno da banheira, deve ser previsto um ponto da rede de esgoto, dotado de tubulação de 40 mm de diâmetro.
- Deve ser previsto dispositivo de sifão ou caixa sifonada no ramal de esgoto.



Clearflo™

Válvulas de escoamento
SOK



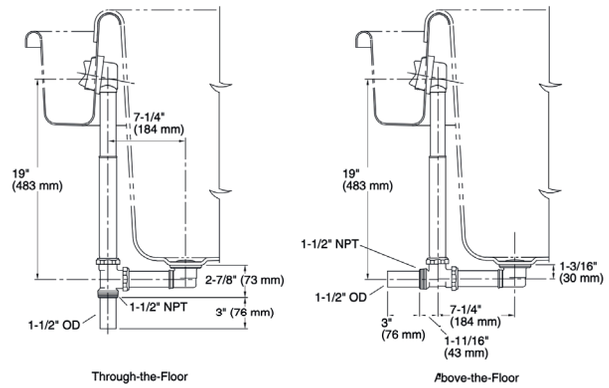
7193BR-CP

7193BR-BN

- Tubo de ladrão sem obstruções, evita entupimentos.
- Flange do tubo de ladrão articulada que facilita a instalação.
- Tampão metálico com acionamento manual e acabamento cromado.
- Tubulação e conexões fabricadas em latão.

Notas de especificação:

- Para a conexão da descarga do ladrão e do dreno da banheira, deve ser previsto um ponto da rede de esgoto, dotado de tubulação de 40 mm de diâmetro.
- Deve ser previsto dispositivo de sifão ou caixa sifonada no ramal de esgoto.



METAIS

102 | ARTIFACTS™
109 | COMPOSED™
118 | AVID™
128 | COMPONENTS™
144 | PURIST™
166 | PARALLEL™
174 | STRAYT™
183 | ALEO™
189 | FORE ARC™
191 | TAUT™
197 | JULY™
204 | KUMIN™
210 | ACESSÓRIOS
216 | ESPELHOS



○ ≪ 150 ≯ ℵ 150 ≪ 150 K 150 ≯ ≪ 150

ARTIFACTS

Artifacts™

Misturador monocomando para lavatório

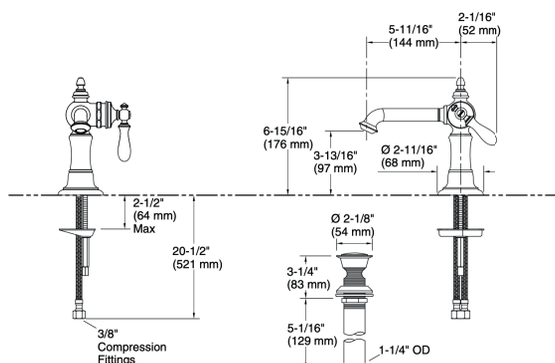


72762BR-9M-CP

- Design Vintage.
- Alça de alavanca única permite ativação liga/desliga e ajuste de temperatura.
- As válvulas de disco de cerâmica KOHLER excedem os padrões da indústria para uma vida inteira de desempenho durável.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Artifacts™

Bica de mesa para misturador de lavatório



72759BR-CP

- Design Vintage.
- Bica para misturador duplo comando de mesa.
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepôr ou de apoio com deck, proporcionando maior conforto ao usuário.
- Possui arejador com jato laminar.
- Acompanha válvula de escoamento com pop-up.

Informações técnicas:

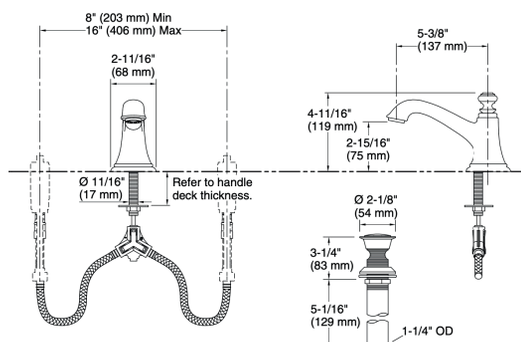
- Vazão: 3 L/min (10 m.c.a.).
- Pressão de uso: 4.8 a 40 m.c.a.

Notas de especificação:

- Furos na bancada Ø17 - 35mm.

Produtos complementares necessários:

- Acionadores para misturador duplo comando de lavatório/banheira (98068BR-4-CP).



Artifacts™

Acionadores para misturador duplo comando de lavatório/banheira



98068BR-4-CP

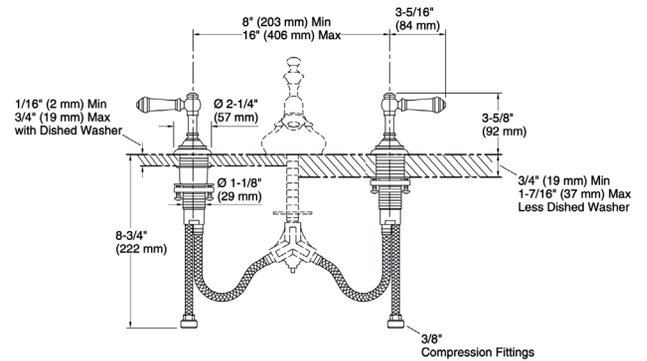
- Design Vintage
- Conjunto de duas alavancas para controlar a mistura das águas quente e fria.

Notas de especificação:

- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis ½".
- Artifacts bica de mesa para misturador de lavatório (72759BR-CP).



Artifacts™

Acabamento para misturador monocomando de chuveiro



76967BR-4-CP

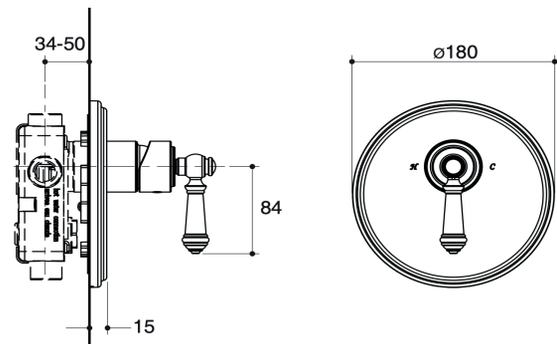
- Indicado somente para utilização de um ponto de saída de água.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando de chuveiro (880BR-CP).



Artifacts™

Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro



T76966BR-4-CP

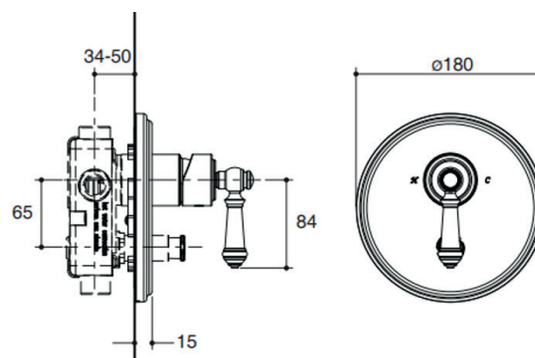
- Configure seu banho com chuveiros de teto ou parede, banheira, duchas manuais ou laterais.
- Desviador com retorno automático. Saída da água pela parte inferior a cada abertura.
- Possui duas saídas de água independentes e não simultâneas.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro..

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro (882BR-CP).



Artifacts™

Acabamento para misturador chuveiro



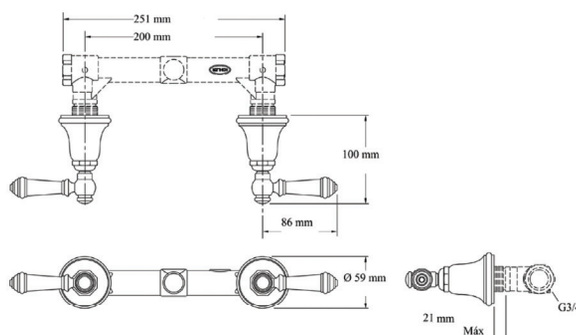
T97038BR-4-CP

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base misturador de chuveiro 1/4 de volta (78370BR-K-NA).



Artifacts™

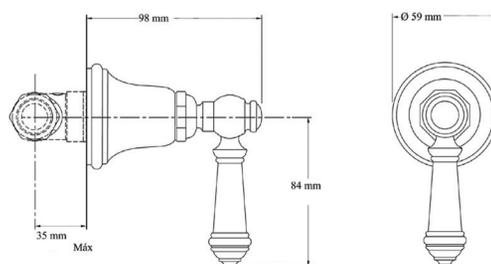
Acabamento para registro de pressão ou gaveta



T97033BR-4-CP

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão (22340BR-K-NA) ou de gaveta (27339BR-K-NA).
- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrimar), usar o adaptador correspondente:
- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrimar-F (75746BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrimar-Q (22935BR-K-NA).
- Verifique os limites de embutimento.



Artifacts™

Toalheiro
610mm

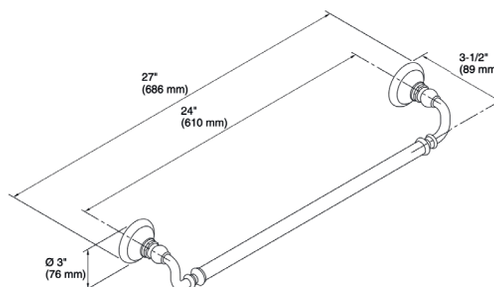


72568BR-CP

- Design Vintage
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Artifacts™

Porta toalha argola

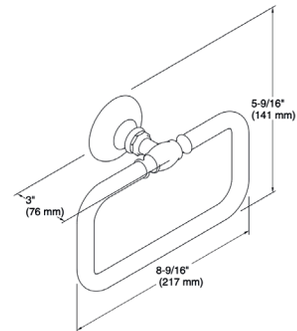


72571BR-CP

- Design Vintage
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Artifacts™

Papeleira

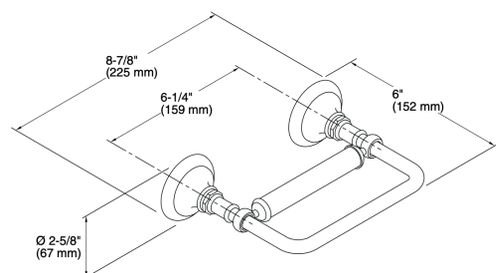


72573BR-CP

- Design Vintage
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Artifacts™

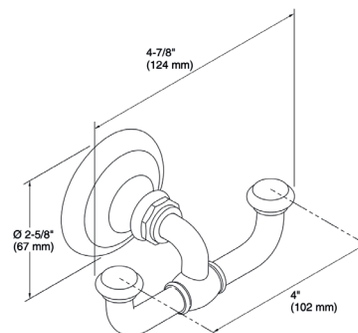
Cabide duplo



- Design Vintage
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



■ 72572BR-CP



« 150

K 150

« 150

K 150

K 150

COMPOSED

Composed™

Misturador de mesa para lavatório



73060BR-3-CP

73060BR-3-RGD

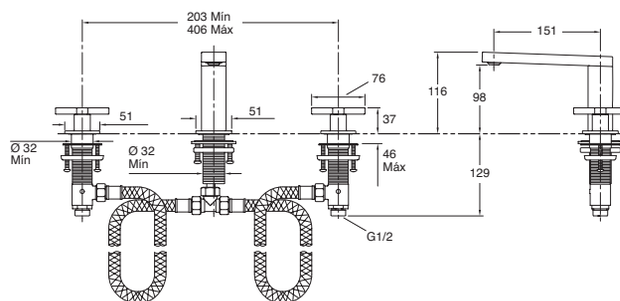
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador embutido articulado.
- Jato laminar.
- Acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis 1/2".
- Outras opções de válvulas - (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Composed™

Misturador monocomando de mesa para lavatório



73050BR-7ND-RGD

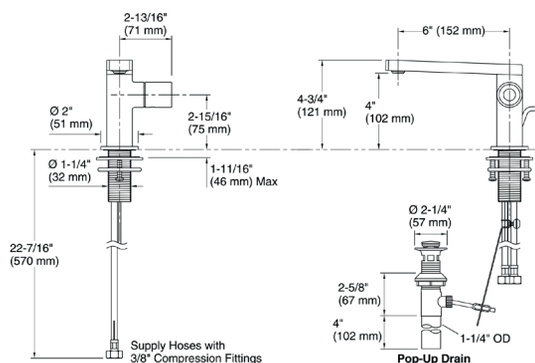
- Alça cilíndrica única permite o controle de volume e temperatura.
- As válvulas de disco de cerâmica Kohler® excedem os padrões da indústria para maior durabilidade.
- A memória de temperatura permite que a torneira seja ligada e desligada na temperatura definida durante o uso anterior.

Notas de especificação:

- Vazão máxima de 4,5l/min (40 m.c.a.).
- Alcance do bico de 152mm.
- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Linhas de fornecimento flexíveis pré-instaladas facilita a instalação.

Produtos complementares necessários:

- 2 Niples rosca 1/2" x 1/2".
- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Composed™

Misturador monocomando de bica alta para lavatório



■ 73053BR-4ND-CP ■ 73053BR-4ND-RGD

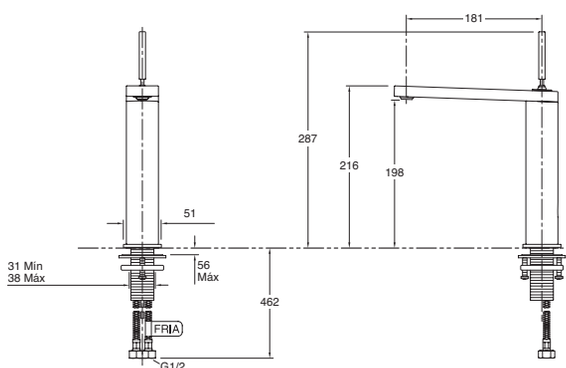
- Arejador embutido articulado.
- Jato laminar.
- Não acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Niples rosca 1/2" x 1/2".
- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Composed™

Misturador monocomando de mesa para lavatório



■ 73158BR-4ND-CP ■ 73158BR-4ND-RGD ■ 73158BR-4ND-BL

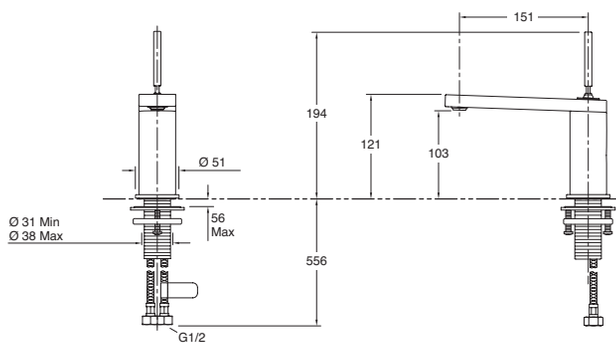
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador embutido articulado.
- Jato laminar.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Niples rosca 1/2" x 1/2".
- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Composed™

Misturador de mesa para lavatório



73060BR-4-CP 73060BR-4-RGD 73060BR-4-BL

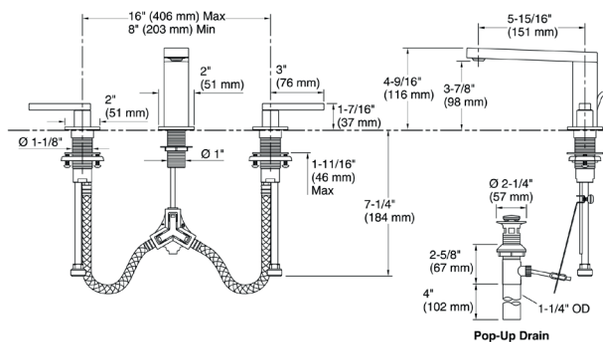
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador embutido articulado.
- Jato laminar.
- Acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis 1/2".
- Outras opções de válvulas - (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Composed™

Torneira de mesa para lavatório



97041BR-3-CP

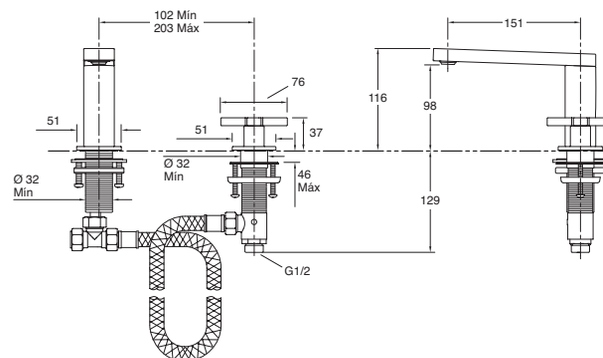
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador embutido articulado.
- Jato laminar.
- Acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 1 Ligaçã flexível 1/2".
- Outras opções de válvulas - (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Composed™

Misturador de parede para lavatório



■ 73067BR-3ND-CP

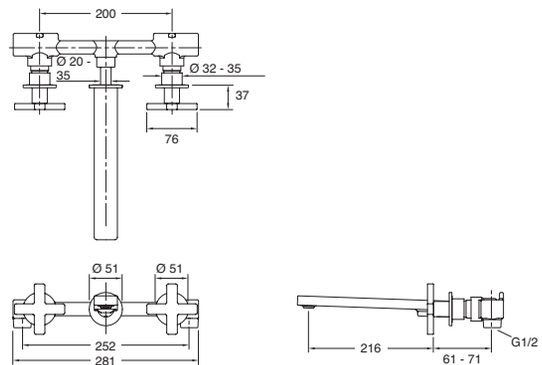
- Arejador embutido articulado.
- Jato laminar.
- Acompanha base para instalação.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Atenção para o range de embutimento orientados nos gabaritos da base.
- Altura para instalação em relação a borda da cuba/lavatório: 170 a 220mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Composed™

Torneira de parede para lavatório



■ 97042BR-3ND-CP

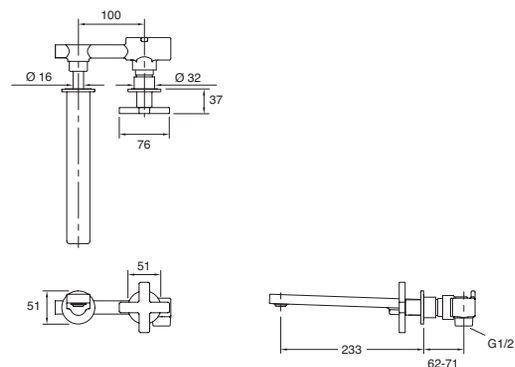
- Arejador embutido articulado.
- Jato laminar.
- Acompanha base para instalação.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Atenção para o range de embutimento orientados nos gabaritos da base.
- Altura para instalação em relação a borda da cuba/lavatório: 170 a 220mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Composed™

Misturador de mesa para banheira



■ 73081BR-3-CP

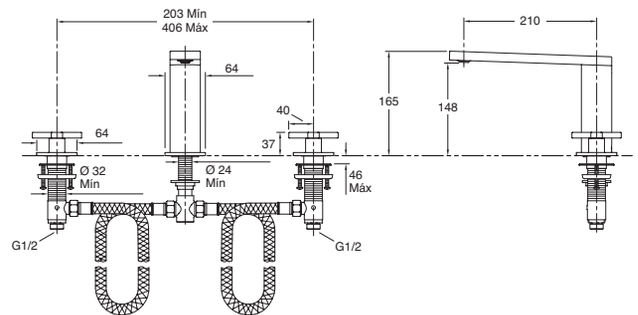
- Arejador embutido articulado.
- Jato laminar.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis 1/2".
- Outras opções de válvulas: (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Composed™

Acabamento para válvula termostática de chuveiro



■ T73133BR-4-CP

■ T73133BR-4-BL

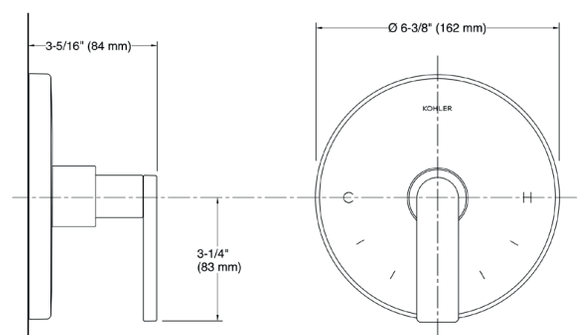
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Sistema de aquecimento de passagem eletrônico (mínimo 30 L/min) com chama modulada, ou sistema de aquecimento de acumulação.
- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para válvula termostática de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Para um ponto de utilização: base termostática.



Composed™

Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro



■ T73100BR-4-CP

■ T73100BR-4-TT

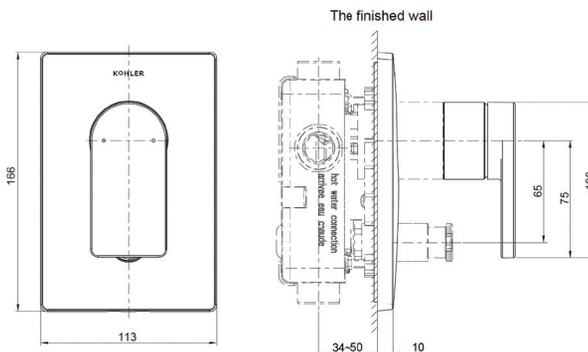
- Configure seu banho com chuveiros de teto ou parede, banheira, duchas manuais ou laterais.
- Desviador com retorno automático. Saída da água pela parte inferior a cada abertura.
- Possui duas saídas de água independentes e não simultâneas.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro (882BR).



Composed™

Acabamento para misturador monocomando de chuveiro



■ T73098BR-4-CP

■ T73098BR-4-TT

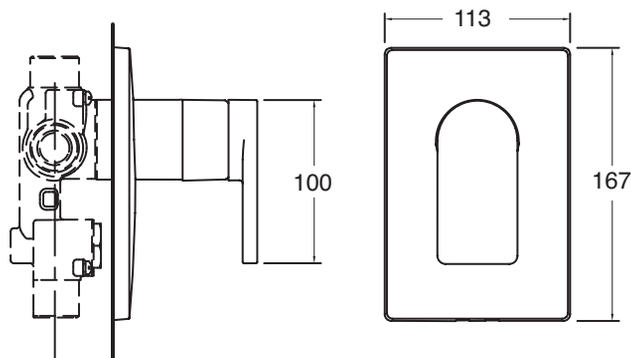
- Indicado somente para utilização de um ponto de saída de água.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando de chuveiro (880BR).



Composed™

Acabamento para válvula desviadora chuveiro



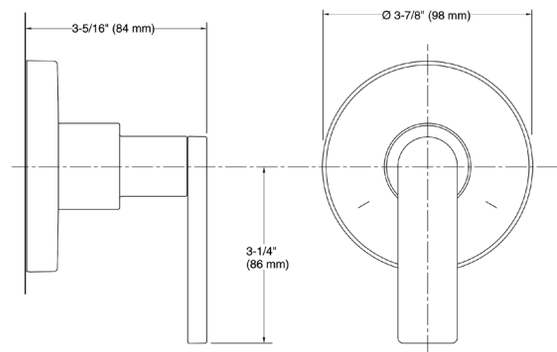
■ T73140BR-4-CP

■ T73140BR-4-BL

- Fabricado em metal.
- Rotação de alça de 360 graus com três saídas. ou 120 graus com duas saídas.
- Os acabamentos Kohler® resistem à corrosão e a manchas, excedendo os padrões de durabilidade da indústria.

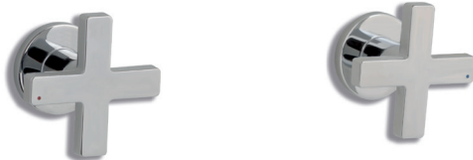
Produtos complementares necessários:

- Válvula desviadora de chuveiro bi ou tri direcional de ¾" Master-Shower™ (728BR-K-NA).



Composed™

Acabamento para misturador de chuveiro



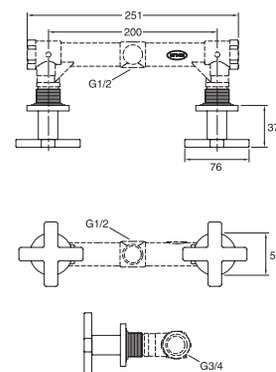
■ T97045BR-3-CP

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador de chuveiro.
- Indicação de quente/frio nos acionadores.

Produtos complementares necessários:

- Base misturador de chuveiro 1/4 de volta (78370BR-K-NA).



Composed™

Acabamento para válvula de controle de volume de chuveiro



■ T73135BR-4-CP ■ T73135BR-4-BL

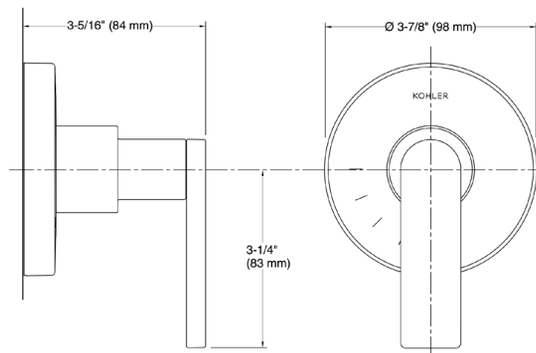
- Fabricado em metal.
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.
- Os acabamentos Kohler® resistem à corrosão e a manchas, excedendo os padrões de durabilidade da indústria.

Notas de especificação:

- Necessita de uma válvula para completar a instalação.

Produtos complementares necessários:

- Registro de pressão 3/4" de alto fluxo MasterShower™ (2977BR-K-NA).



Composed™

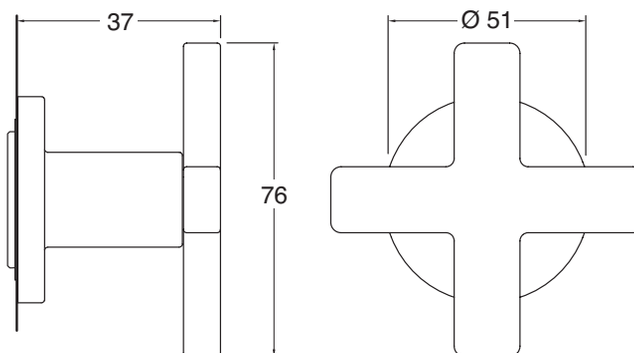
Acabamento para registros de gaveta ou pressão



■ T97044BR-3-CP

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão ou de gaveta.
- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrimar), usar o adaptador correspondente:
- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrimar-F (75746BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrimar-Q (22935BR-K-NA).
- Verifique os limites de embutimento.





○ ‖15○ ℱ 15○ ‖150 ‖15○ ‖15○

AVID

Avid™

Misturador monocomando de bica alta para lavatório



■ 97347BR-4ND-CP ■ 97347BR-4ND-BN ■ 97347BR-4ND-TT

■ 97348BR-4ND-RGD
Bica super alta (+9cm de comprimento)

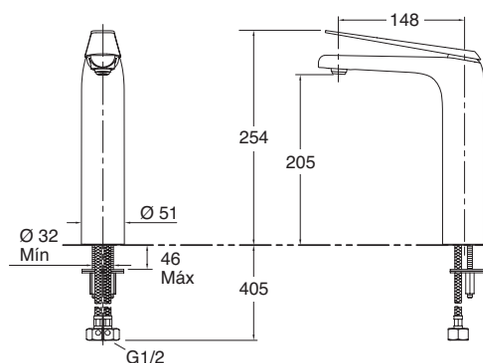
- Arejador embutido articulado.
- Jato laminar.

Notas de especificação:

- Vazão: 3,8 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".
- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Avid™

Misturador monocomando de mesa para lavatório



■ 97345BR-4ND-CP ■ 97345BR-4ND-BN ■ 97345BR-4ND-RGD

■ 97345BR-4ND-TT

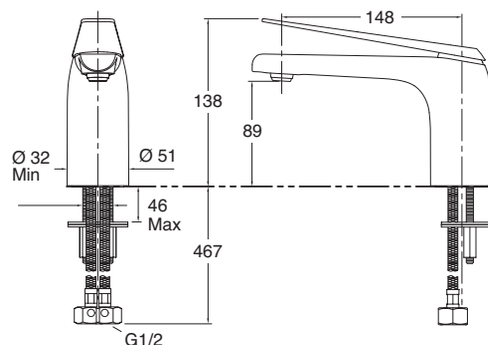
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador embutido articulado.
- Jato laminar.

Notas de especificação:

- Vazão: 3,8 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".
- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Avid™

Misturador de mesa para lavatório



■ 97352BR-4-CP

■ 97352BR-4-BN

■ 97352BR-4-TT

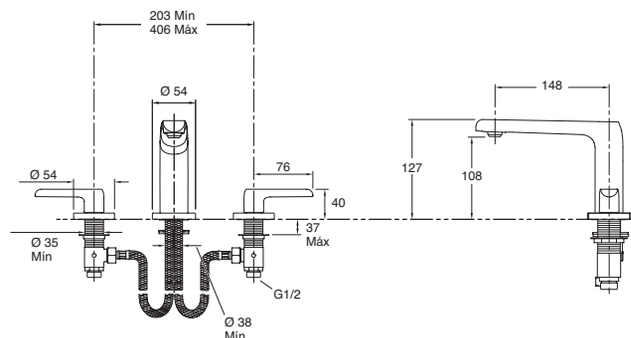
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador embutido articulado.
- Jato laminar.
- Acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Vazão: 4,5 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada: Ø35 mm (lateral) e Ø38 mm (bica).

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis 1/2".
- Outras opções de válvulas - (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Avid™

Misturador de parede para lavatório



■ 97359BR-4ND-CP

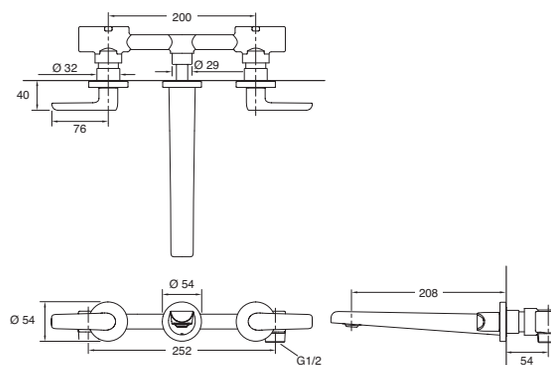
- Acompanha base para instalação.

Notas de especificação:

- Vazão: 3,8 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Verificar previamente a instalação, a base é embutida na parede.
- Altura para instalação em relação a borda da cuba/lavatório: 170 a 220mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Avid™

Misturador monocomando de parede para lavatório



97358BR-4ND-CP

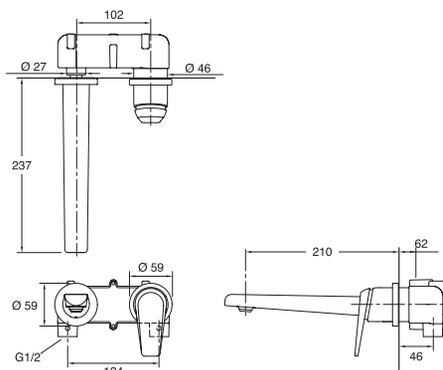
- Acompanha base para instalação.

Notas de especificação:

- Vazão: 3,8 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Atenção para o range de embutimento orientados nos gabaritos da base.
- Altura para instalação em relação aborda da cuba/lavatório: 170 a 220mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Avid™

Torneira de mesa para lavatório



97046BR-4-CP

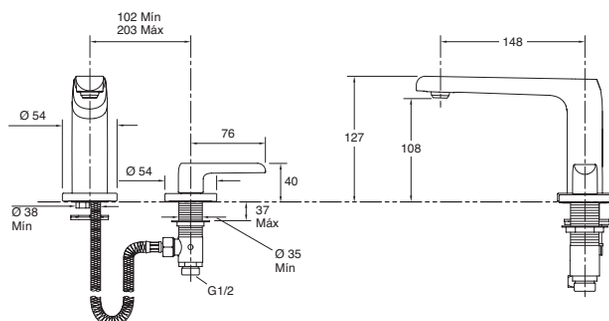
- Indicado para cubas de embutir ou de apoio com deck.
- Possui arejador embutido articulado de fácil limpeza.
- Jato laminar.
- Acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada: Ø35 mm (lateral) ou Ø38 mm (bica).

Produtos complementares necessários:

- 1 Ligação flexível 1/2".
- Outras opções de válvulas - (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Avid™

Misturador monocomando para bidê



■ 97014BR-4-CP

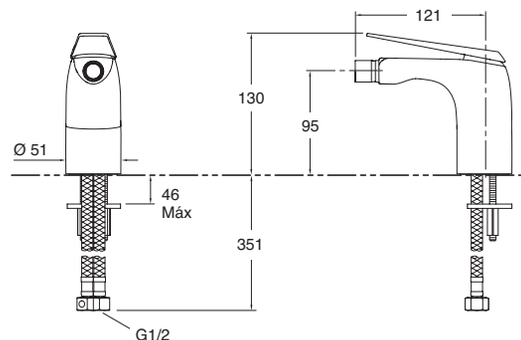
- Arejador frontal articulável.
- Acompanha válvula de escoamento com pop-up.
- Indicado para bidês de um furo sem ducha vertical.

Informações técnicas:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Avid™

Bica de parede para banheira



■ 97021BR-CP

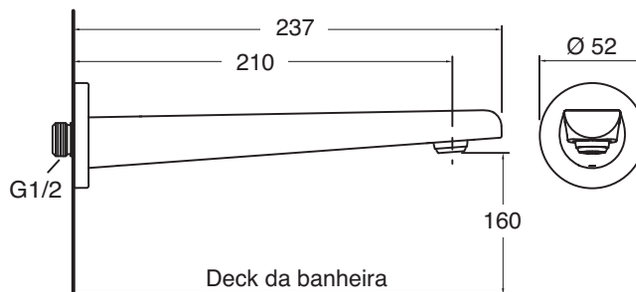
- Alta vazão.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Ponto de 1/2" de água temperada, através de sistema de mistura para que a água na bica não ofereça riscos de queimadura ao usuário.
- Altura para instalação em relação ao deck da banheira: 170 a 220mm.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando de chuveiro (880BR-CP ou Base para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro (882BR-CP).



Avid™

Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro



■ T97487BR-4-CP

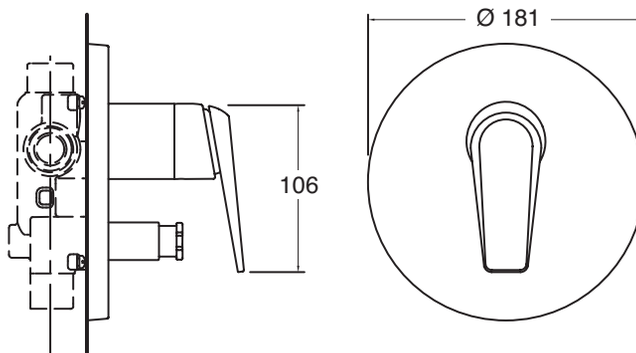
- Configure seu banho com chuveiros de teto ou parede, banheira, duchas manuais ou laterais.
- Desviador com retorno automático. Saída da água pela parte inferior a cada abertura.
- Possui duas saídas de água independentes e não simultâneas.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro (882BR-CP).



Avid™

Acabamento para misturador monocomando de chuveiro



■ T97488BR-4-CP

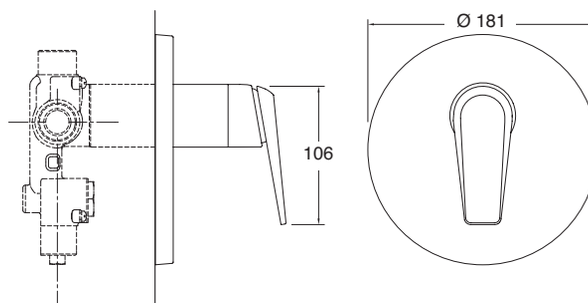
- Indicado somente para utilização de um ponto de saída de água.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando de chuveiro (880BR-CP).



Avid™

Acabamento para misturador de chuveiro



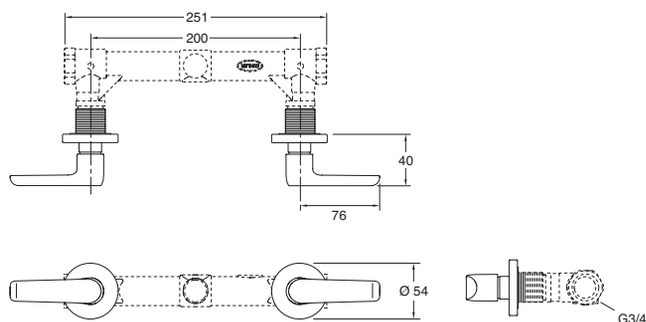
■ T97050BR-4-CP

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador de chuveiro.
- Indicação de quente/frio nos acionadores.

Produtos complementares necessários:

- Base misturador de chuveiro 1/4 de volta (78370BR-K-NA).



Avid™

Acabamento para registros de gaveta ou pressão



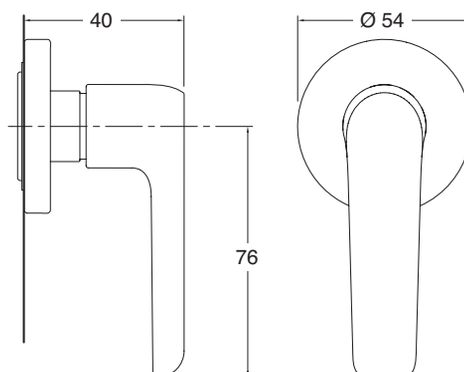
■ T97048BR-4-CP

■ T97048BR-4-BN

■ T97048BR-4-TT

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão ou de gaveta.
- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrimar), usar o adaptador correspondente:
- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrimar-F (75746BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrimar-Q (22935BR-K-NA).
- Verifique os limites de embutimento.



Avid™

Toalheiro
610 mm



■ 97495BR-CP

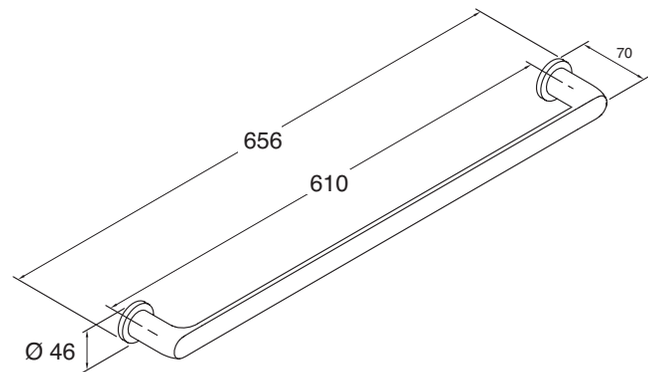
■ 97495BR-BN

■ 97495BR-TT

- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Avid™

Toalheiro
252 mm



■ 97498BR-CP

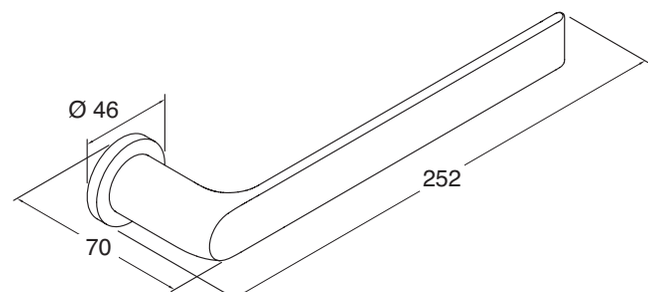
■ 97498BR-BN

■ 97498BR-TT

- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Avid™

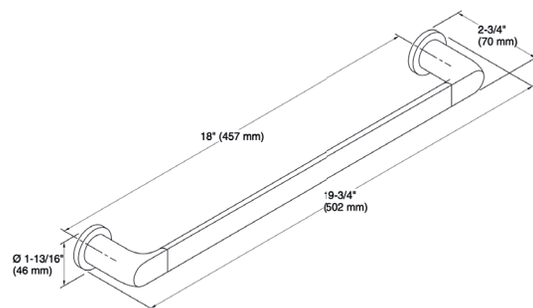
Toalheiro
457 mm



■ 97494BR-CP

■ 97494BR-BN

- Fabricada em metal.
- Combina com outros produtos da coleção Avid.



Avid™

Papeleira vertical



■ 97502BR-CP

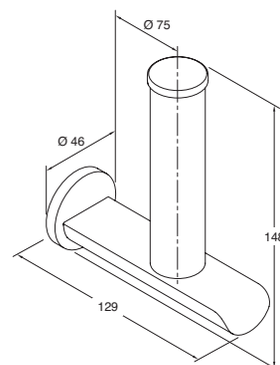
■ 97502BR-BN

■ 97502BR-TT

- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Avid™

Cabide duplo

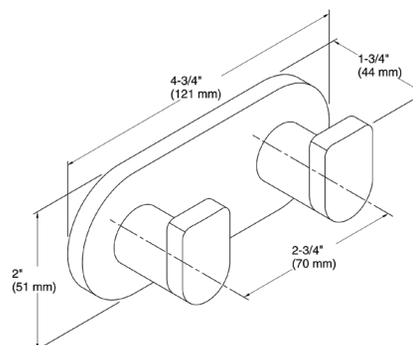


■ 73146BR-TT

- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Avid™

Cabide

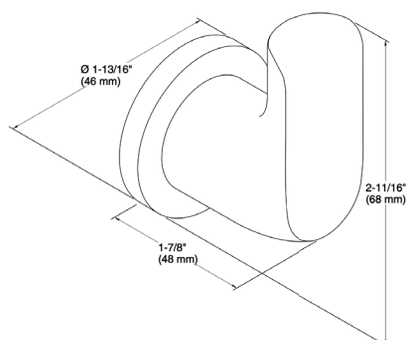


■ 97499BR-CP

■ 97499BR-BN

- Fabricada em metal.

- O cabide AVID proporciona um conveniente armazenamento suspenso de roupões, toalhas e outros itens de banho.
- Combina com outros produtos da coleção Avid.





○ ≪ 15 ○ ≪ 15 ○ ≪ 15 ○ ≪ 15 ○ ≪ 15 ○ ≪ 15 ○

COMPONENTS

Components™

Misturador monocomando bica alta para lavatório



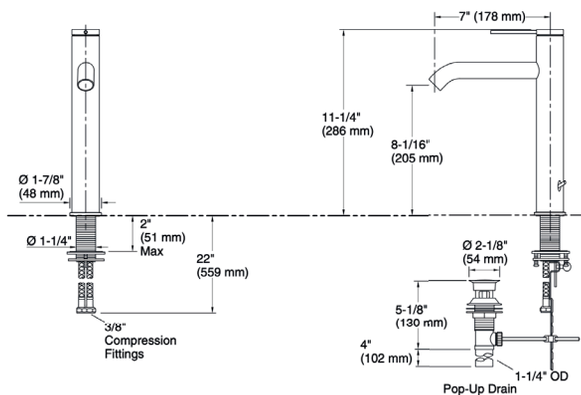
■ 77959BR-4AND-CP ■ 77959BR-4AND-BN ■ 77959BR-4AND-RGD
 ■ 77959BR-4AND-BL

- Misturador monocomando de mesa bica alta.
- Indicado para cubas de apoio sem deck, proporcionando maior conforto ao usuário.
- Possui arejador embutido de fácil limpeza.
- Jato laminar.

Informações técnicas:
 - Vazão: 3,8 l/min (10 m.c.a.)
 - Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.

Notas de especificação:
 - Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:
 - 2 Niples rosca 1/2" x 1/2".
 - Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Components™

Misturador monocomando de mesa para lavatório



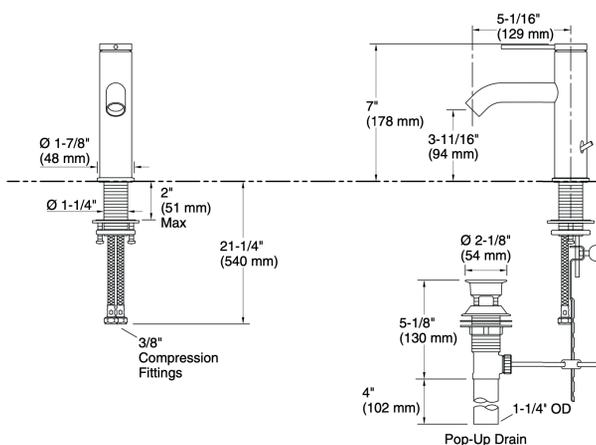
■ 77958BR-4AND-CP ■ 77958BR-4AND-BN ■ 77958BR-4AND-RGD
 ■ 77958BR-4AND-BL

- Misturador monocomando de mesa.
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck, proporcionando maior conforto ao usuário.
- Possui arejador embutido de fácil limpeza.
- Jato laminar.

Informações técnicas:
 - Vazão: 3,8 l/min (10 m.c.a.)
 - Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.

Notas de especificação:
 - Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:
 - 2 Niples rosca 1/2" x 1/2".
 - Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Components™

Bica Row para misturador de lavatório



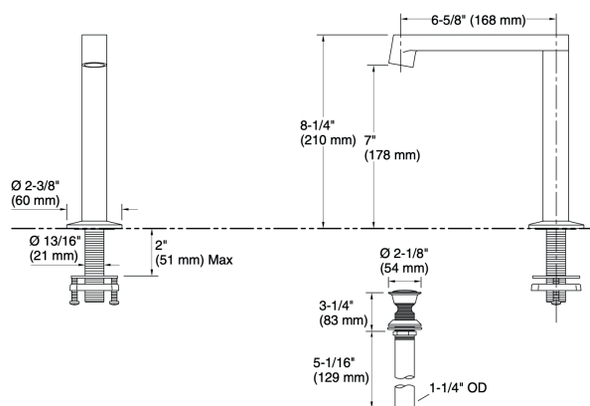
- 77969BR-CP
 - 77969BR-BN
 - 77969BR-8-RGD
- 77969BR-BL

- Design Moderno.
- Bica para misturador duplo comando ou monocomando de mesa.
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck, proporcionando maior conforto ao usuário.
- Possui arejador com jato laminar.
- Permite personalizar com três diferentes tipos de alavancas para misturador, ou com monocomando lateral (vendidos separadamente).
- Acompanha válvula click que é compatível com as cubas com ladrão.

Informações técnicas:
 - Alcance do bico de 168mm.
 - Vazão: 4,5 L/min (40 m.c.a.)

Notas de especificação:
 - Furo na bancada – Ø22 - 38mm.

Produtos complementares necessários:
 - Components acionador P/ Mist. Mon. Lav Rocker (77963BR), Components acionadores Industrial p/ Mist.Duplo comando lavatório (77990BR-9), Components acionadores Oyl p/ Mist.Duplo comando lavatório (77990BR-8) ou Components acionadores Lever p/ Mist.Duplo comando lavatório (77990BR-4).
 - Outras opções de válvula de escoamento: 78102BR ou a 7124BR para



Components™

Bica Tube para Misturador de lavatório



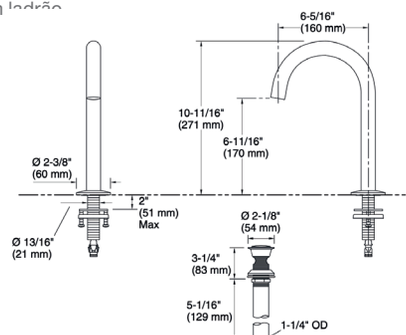
- 77967BR-CP
 - 77967BR-BN
 - 77967BR-RGD
- 77967BR-BL

- Design Moderno.
- Bica para misturador duplo comando ou monocomando de mesa.
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck, proporcionando maior conforto ao usuário.
- Possui arejador com jato laminar.
- Permite personalizar com três diferentes tipos de alavancas para mistura- dor, ou com monocomando lateral (vendidos separadamente).
- Acompanha válvula click que é compatível com as cubas com ladrão.

Informações técnicas:
 - Vazão: 3,8 L/min (5 m.c.a.)
 - Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.

Notas de especificação:
 - Furo na bancada – Ø22 - 38mm.

Produtos complementares necessários:
 - Components acionador P/ Mist. Mon. Lav Rocker (77963BR), Components acionadores Industrial p/ Mist.Duplo comando lavatório (77990BR-9), Components acionadores Oyl p/ Mist.Duplo comando lavatório (77990BR-8) ou Components acionadores Lever p/ Mist.Duplo comando lavatório (77990BR-4).
 - Outras opções de válvula de escoamento: 78102BR ou a 7124BR para cubas sem ladrão



Components™

Bica Ribbon para misturador de lavatório



■ 77968BR-CP
■ 77968BR-BL

■ 77968BR-BN

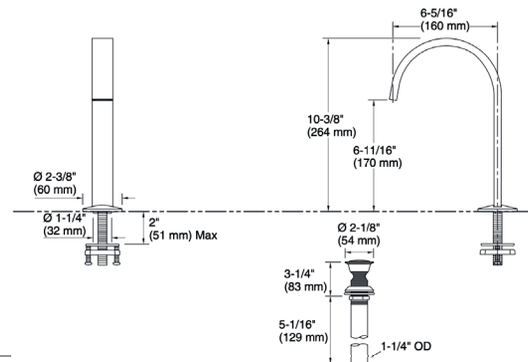
■ 77968BR-RGD

- Design Moderno.
- Bica para misturador duplo comando ou monocomando de mesa.
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck, proporcionando maior conforto ao usuário.
- Possui arejador com jato laminar.
- Permite personalizar com três diferentes tipos de alavancas para misturador, ou com monocomando lateral (vendidos separadamente).
- Acompanha válvula click que é compatível com as cubas com ladrão.

Informações técnicas:
- Vazão: 3,8 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.

Notas de especificação:
- Furo na bancada – Ø29 - 38mm.

Produtos complementares necessários:
- Components acionador P/ Mist. Mon. Lav. Rocker (77963BR), Components acionadores Industrial p/ Mist. Duplo comando lavatório (77990BR-9), Components acionadores Oyl p/ Mist. Duplo comando lavatório (77990BR-8) ou Components acionadores Lever p/ Mist. Duplo comando lavatório (77990BR-4).
- Outras opções de válvula de escoamento: 78102BR ou a 7124BR para cubas sem ladrão.



Components™

Acionadores Oyl para misturador duplo comando de lavatório



■ 77990BR-8-CP
■ 77990BR-8-BL

■ 77990BR-8-BN

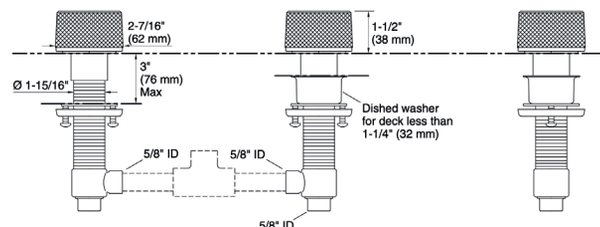
■ 77990BR-8-RGD

- Design Moderno.
- Conjunto de dois controles para realizar a mistura das águas quente e fria.
- Permite personalizar com três diferentes tipos de bicas (vendidas separadamente).

Informações técnicas:
- Possibilidade de escolha e composição da linha através de diferentes bicas e alavancas.

Notas de especificação:
- Furo na bancada – Ø35mm.

Produtos complementares necessários:
- 2 Ligações flexíveis 1/2".
- Components Bica Tube p/ Mist. Lavatório (77967BR), Components Bica Ribbon p/ Mist. Lavatório (77968BR) ou Components Bica Row p/ Mist. Lavatório (77969BR).



Components™

Acionadores Industrial para misturador duplo comando de lavatório



- 77990BR-9-CP
 - 77990BR-9-BN
 - 77990BR-9-RGD
- 77990BR-9-BL

- Design Moderno.
- Conjunto de dois controles para realizar a mistura das águas quente e fria.
- Permite personalizar com três diferentes tipos de bicas (vendidas separadamente).

Informações técnicas:

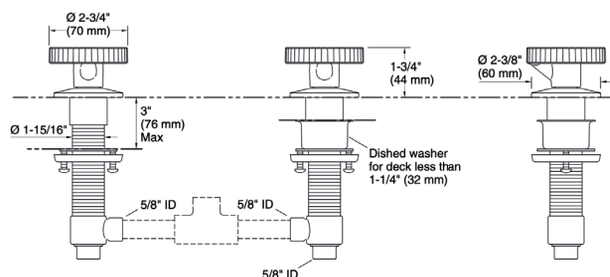
- Possibilidade de escolha e composição da linha através de diferentes bicas e alavancas.

Notas de especificação:

- Furo na bancada – Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis 1/2".
- Components Bica Tube p/ Mist. Lavatório (77967BR),
- Components Bica Ribbon p/ Mist. Lavatório (77968BR) ou
- Components Bica Row p/ Mist. Lavatório (77969BR).



Components™

Acionadores Lever para misturador duplo comando de lavatório



- 77990BR-4-CP
 - 77990BR-4-BN
 - 77990BR-4-RGD
- 77990BR-4-BL

- Design Moderno.
- Conjunto de dois controles para realizar a mistura das águas quente e fria.
- Permite personalizar com três diferentes tipos de bicas (vendidas separadamente).

Informações técnicas:

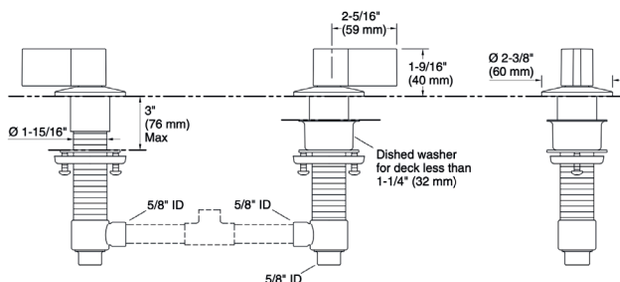
- Possibilidade de escolha e composição da linha através de diferentes bicas e alavancas.

Notas de especificação:

- Furo na bancada – Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis 1/2".
- Components Bica Tube p/ Mist. Lavatório (77967BR),
- Components Bica Ribbon p/ Mist. Lavatório (77968BR) ou
- Components Bica Row p/ Mist. Lavatório (77969BR).



Components™

Acionador para misturador monocomando Lav Rocker



- 77963BR-8A-CP
- 77963BR-8A-BN
- 77963BR-8A-RGD
- 77963BR-8A-BL

- Misturador monocomando de mesa com alavanca lateral externa. Liberdade de instalação da alavanca de 100 a 300mm da bica.
- Indicado para cubas embutidas ou de sobrepor, proporcionando maior conforto aos usuários.

Informações técnicas:

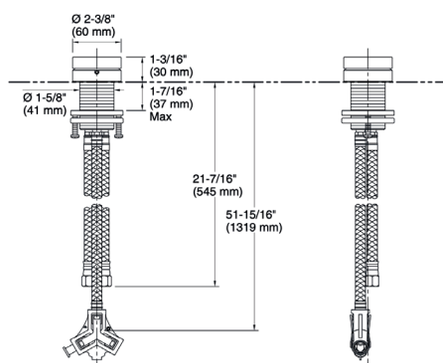
- Vazão: 3,8 l/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.

Notas de especificação:

- Furo na bancada – Ø43 - 45 mm (alavanca).

Produtos complementares necessários:

- 2 Niples rosca 1/2" x 1/2"
- Components Bica Tube p/ Mist. Lavatório (77967BR),
- Components Bica Ribbon p/ Mist. Lavatório (77968BR) ou
- Components Bica Row p/ Mist. Lavatório (77969BR).



Components™

Acabamento para misturador monocomando de chuveiro



- T78018BR-4-CP
- T78018BR-4-BN
- T78018BR-4-RGD
- T78018BR-4-BL

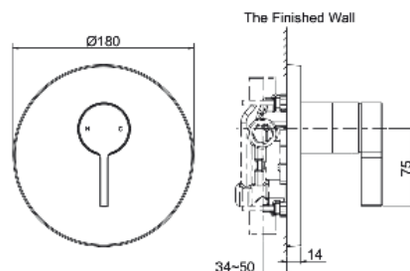
- Indicado para utilização com base para misturador sem desviador.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando de chuveiro (880BR).



Components™

Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro



- T78019BR-4-CP
 - T78019BR-4-BN
 - T78019BR-4-RGD
- T78019BR-4-BL

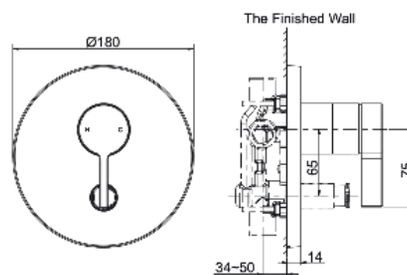
- Configure seu banho com chuveiros de teto ou parede, banheira, duchas manuais ou laterais.
- Desviador com retorno automático. Saída da água pela parte inferior a cada abertura.
- Possui duas saídas de água independentes e não simultâneas.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro..

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro (882BR).



Components™

Acabamento para válvula termostática de chuveiro



- T78027BR-4-CP
- T78027BR-4-BN
- T78027BR-4-BL

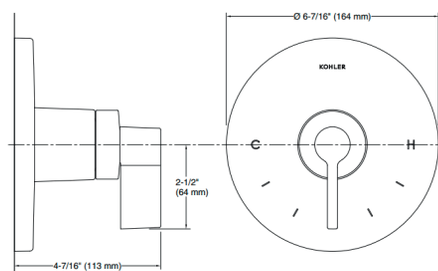
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Sistema de aquecimento de passagem eletrônico (mínimo 30 L/min) com chama modulada, ou sistema de aquecimento de acumulação.
- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para válvula termostática de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Para um ponto de utilização: base termostática (2975BR-KS-NA).



Components™

Acabamento para válvula termostática de chuveiro



■ T78027BR-8-CP ■ T78027BR-8-BN ■ T78027BR-8-BL

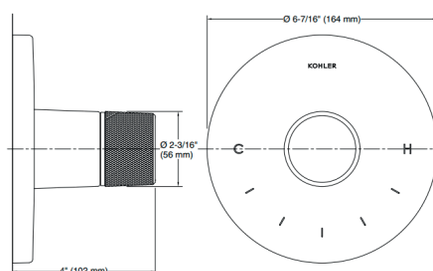
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para válvula termostática de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Para um ponto de utilização: base termostática (2975BR-KS-NA).



Components™

Acabamento para válvula termostática de chuveiro



■ T78027BR-9-CP ■ T78027BR-9-BN ■ T78027BR-9-BL

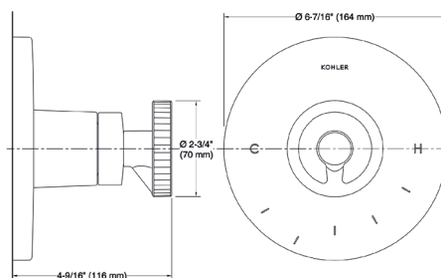
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para válvula termostática de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Para um ponto de utilização: base termostática (2975BR-KS-NA).



Components™

Acabamento para válvula de controle de volume de chuveiro



■ T78025BR-4-CP

■ T78025BR-4-BN

■ T78025BR-4-BL

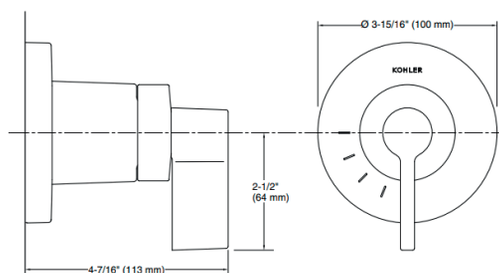
- Acabamento para registro de pressão quando utilizado em conjunto com válvula termostática Components™.
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para válvula de controle de volume de chuveiro

Produtos complementares necessários:

- Registro de pressão 3/4" alto fluxo com mecanismo de 1/4 de volta Master Shower™ (2977BR-K-NA).



Components™

Acabamento para válvula de controle de volume de chuveiro



■ T78025BR-8-CP

■ T78025BR-8-BN

■ T78025BR-8-BL

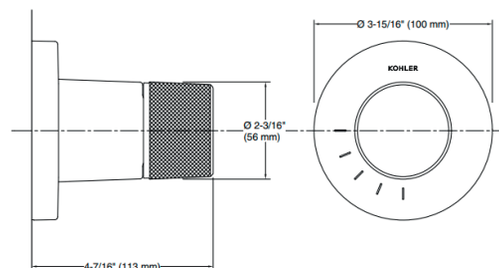
- Acabamento para registro de pressão quando utilizado em conjunto com válvula termostática Components™.
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para válvula de controle de volume de chuveiro

Produtos complementares necessários:

- Registro de pressão 3/4" alto fluxo com mecanismo de 1/4 de volta Master Shower™ (2977BR-K-NA).



Components™

Acabamento para válvula de controle de volume de chuveiro



■ T78025BR-9-CP ■ T78025BR-9-BN ■ T78025BR-9-BL

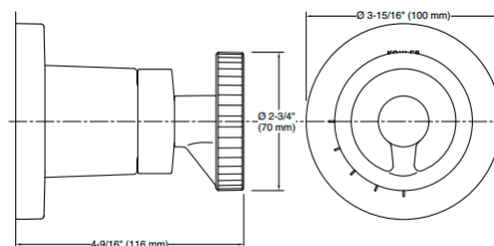
- Acabamento para registro de pressão quando utilizado em conjunto com válvula termostática Components™.
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para válvula de controle de volume de chuveiro

Produtos complementares necessários:

- Registro de pressão 3/4" alto fluxo com mecanismo de 1/4 de volta Master Shower™ (2977BR-K-NA).



Components™

Acabamento para válvula desviadora de chuveiro



■ T78026BR-4-CP ■ T78026BR-4-BN ■ T78026BR-4-BL

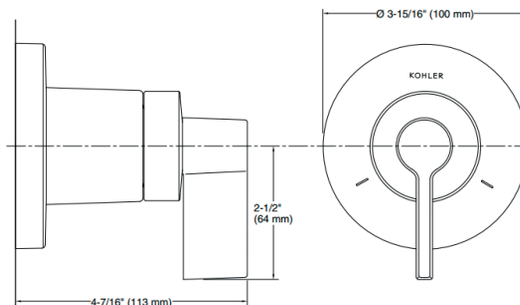
- Direciona a água para dois ou três pontos de utilização, com possibilidade de uso simultâneo de dois pontos.
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Necessária a especificação de bases para mistura e abertura/ fechamento das águas quente e fria.

Produtos complementares necessários:

- Válvula desviadora de chuveiro bi ou tri direcional de 3/4" Master Shower™ (728BR-K-NA).



Components™

Acabamento para válvula desviadora de chuveiro



■ T78026BR-8-CP

■ T78026BR-8-BN

■ T78026BR-8-BL

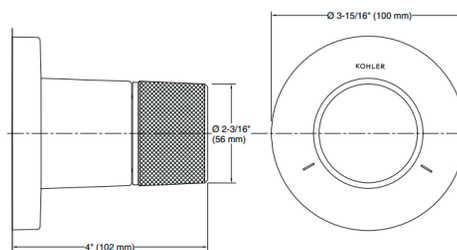
- Direciona a água para dois ou três pontos de utilização, com possibilidade de uso simultâneo de dois pontos.
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Necessária a especificação de bases para mistura e abertura/ fechamento das águas quente e fria.

Produtos complementares necessários:

- Válvula desviadora de chuveiro bi ou tri direcional de 3/4" Master Shower™ (728BR-K-NA).



Components™

Acabamento para válvula desviadora de chuveiro



■ T78026BR-9-CP

■ T78026BR-9-BN

■ T78026BR-9-BL

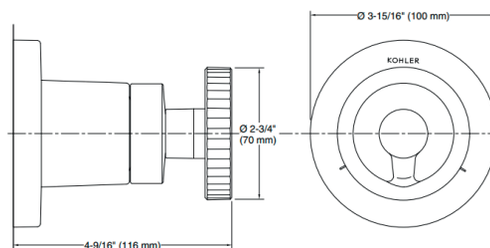
- Direciona a água para dois ou três pontos de utilização, com possibilidade de uso simultâneo de dois pontos.
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Necessária a especificação de bases para mistura e abertura/ fechamento das águas quente e fria.

Produtos complementares necessários:

- Válvula desviadora de chuveiro bi ou tri direcional de 3/4" Master Shower™ (728BR-K-NA).



Components™

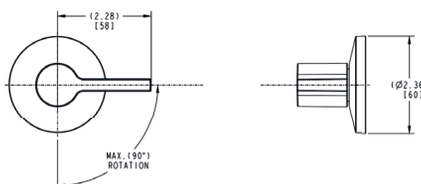
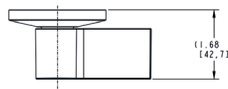
Acabamento para registro de pressão ou gaveta



■ T23897BR-4-BL

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão (22340BR-K-NA) ou de gaveta (27339BR-K-NA).
- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrimar), usar o adaptador correspondente:
- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrimar-F (75746BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrimar-Q (22935BR-K-NA).
- Verifique os limites de embutimento.



Components™

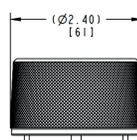
Acabamento para registro de pressão ou gaveta



■ T23897BR-8-BL

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão (22340BR-K-NA) ou de gaveta (27339BR-K-NA).
- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrimar), usar o adaptador correspondente:
- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrimar-F (75746BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrimar-Q (22935BR-K-NA).
- Verifique os limites de embutimento.



Components™

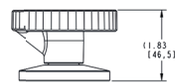
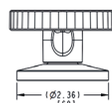
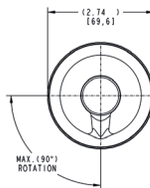
Acabamento para registro de pressão ou gaveta



■ T23897BR-9-BL

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão (22340BR-K-NA) ou de gaveta (27339BR-K-NA).
- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrimar), usar o adaptador correspondente:
- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrimar-F (75746BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrimar-Q (22935BR-K-NA).
- Verifique os limites de embutimento.



Components™

Toalheiro
610 mm



■ 78373BR-CP
■ 78373BR-BL

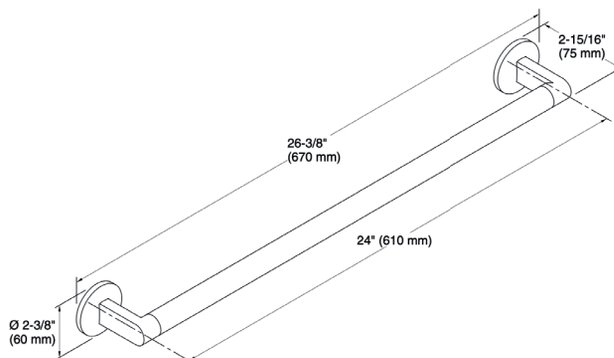
■ 78373BR-BN

■ 78373BR-RGD

- Fabricado em metal.
- Combina com os metais Components e os acabamentos para misturador monocomando de chuveiro para completar sua sala de banho.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Components™

Toalheiro
457 mm



■ 78372BR-CP
■ 78372BR-BL

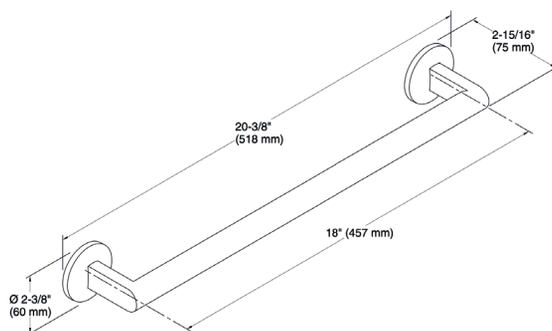
■ 78372BR-BN

■ 78372BR-RGD

- Fabricado em metal.
- Combina com os metais Components e os acabamentos para misturador monocomando de chuveiro para completar sua sala de banho.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Components™

Toalheiro



■ 78377BR-CP
■ 78377BR-BL

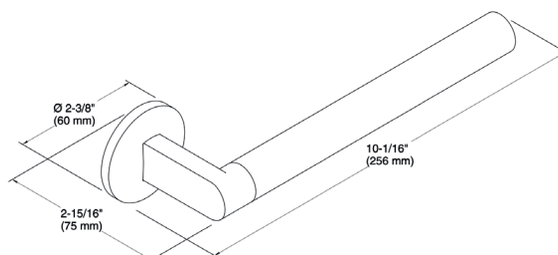
■ 78377BR-BN

■ 78377BR-RGD

- Fabricado em metal.
- Combina com os metais Components e os acabamentos para misturador monocomando de chuveiro para completar sua sala de banho.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Components™

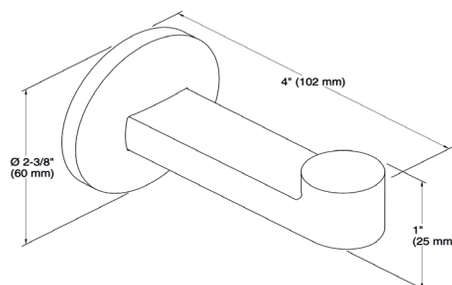
Cabide



- 78378BR-CP
 - 78378BR-BN
 - 78378BR-RGD
- 78378BR-BL

- Fabricado em metal.
- Combina com os metais Components e os acabamentos para misturador monocomando de chuveiro para completar sua sala de banho.

- Notas de especificação:
- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
 - Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Components™

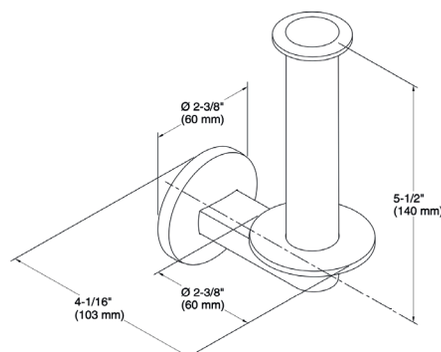
Papeleira



- 78383BR-CP
- 78383BR-BN

- Fabricado em metal.
- Combina com os metais Components e os acabamentos para misturador monocomando de chuveiro para completar sua sala de banho.

- Notas de especificação:
- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
 - Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Components™

Papeleira



78382BR-CP
78382BR-BL

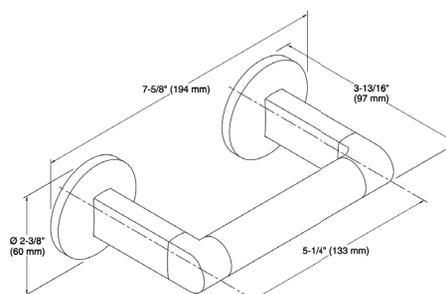
78382BR-BN

78382BR-RGD

- Fabricado em metal.
- Combina com os metais Components e os acabamentos para misturador monocomando de chuveiro para completar sua sala de banho.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.





○ ‹‹ 15 ○ ‹ 15 ○ ‹‹ 15 0 ‹ 15 ○ ‹ 15 ○

PURIST

Purist™

Misturador de mesa para lavatório



■ 14406BR-4-CP

■ 14406BR-4-BN

■ 14406BR-4-RGD

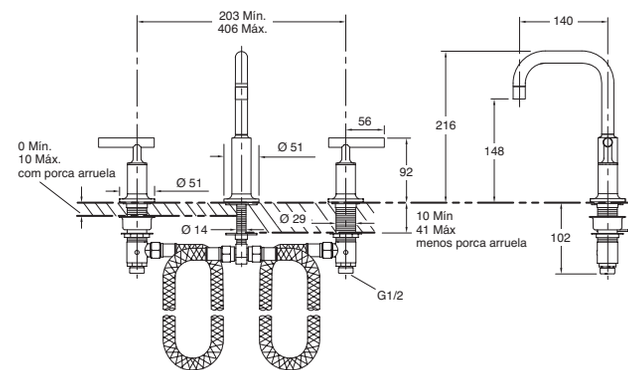
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador.
- Jato laminar.
- Acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Vazão: 10,0 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis ½”.
- Outras opções de válvulas: (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Purist™

Misturador monocomando de mesa com bica super alta para lavatório



■ 98423BR-4ND-CP

■ 98423BR-4ND-RGD

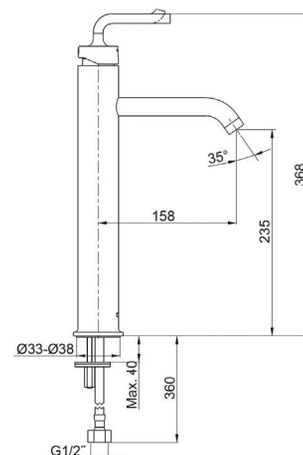
- Indicado para cubas de apoio sem deck.
- Arejador.
- Jato laminar.

Notas de especificação:

- Vazão: 11,0 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Niples rosca ½” x ½”.
- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Purist™

Misturador monocomando de mesa bica alta para lavatório



■ 14404BR-4AND-CP ■ 14404BR-4AND-BN ■ 14404BR-4AND-RGD

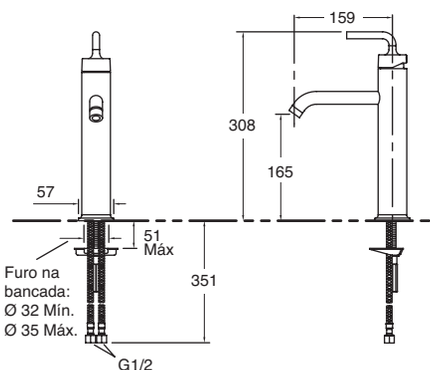
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador.
- Jato laminar.

Notas de especificação:

- Vazão: 11,0 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".
- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Purist™

Misturador de mesa bica alta para lavatório



■ 14408BR-3-CP

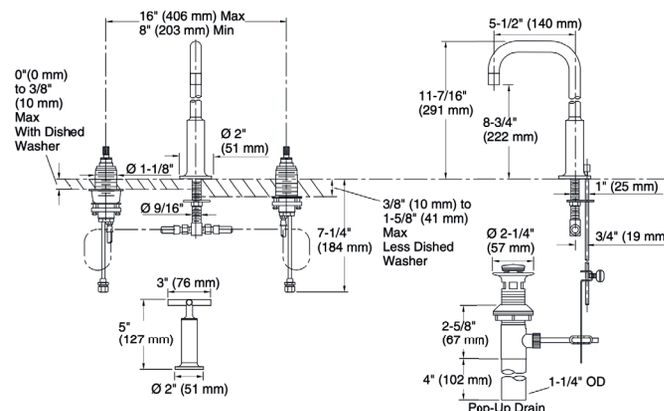
- Arejador.
- Jato laminar.
- Acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Vazão: 5,0 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis 1/2".
- Outras opções de válvulas - (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Purist™

Misturador de mesa bica alta para lavatório



■ 14408BR-4-CP

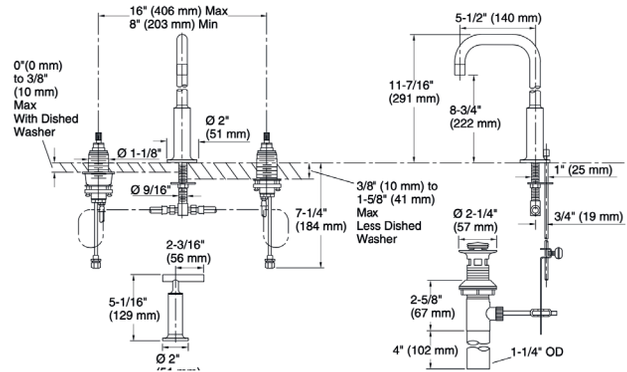
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador.
- Jato laminar.
- Acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Vazão: 5,0 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis 1/2".
- Outras opções de válvulas - (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Purist™

Misturador de parede para lavatório



■ 14415BR-3ND-CP

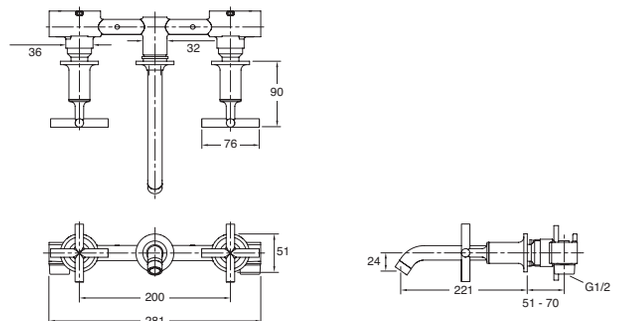
- Arejador.
- Jato laminar.
- Acompanha base para instalação.

Notas de especificação:

- Vazão: 11,0 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Verificar previamente a instalação, a base é embutida na parede.
- Altura para instalação em relação a borda da cuba/lavatório: 170 a 220mm.
- Atenção para o range de embutimento orientados nos gabaritos da base.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Purist™

Misturador de parede para lavatório



■ 14415BR-4ND-CP

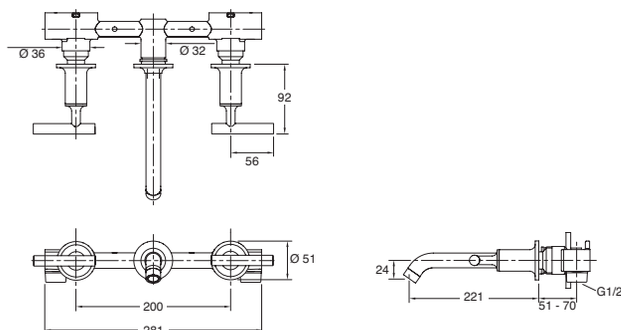
- Arejador.
- Jato laminar.
- Acompanha base para instalação.

Notas de especificação:

- Vazão: 11,0 L/min (10 m.c.a).
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Verificar previamente a instalação, a base é embutida na parede
- Altura para instalação em relação a borda da cuba/lavatório: 170 a 220mm.
- Atenção para o range de embutimento orientados nos gabaritos da base.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR-CP).



Purist™

Misturador monocomando de mesa para lavatório



■ 14402BR-4AND-CP ■ 14402BR-4AND-BN ■ 14402BR-4AND-RGD

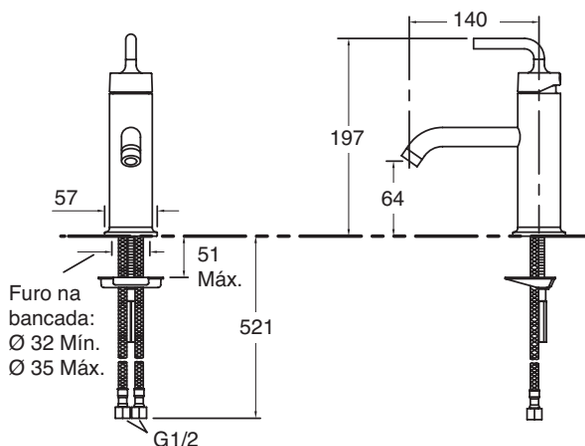
- Indicado para cubas de embutir, sobrepôr ou de apoio com deck.

Notas de especificação:

- Vazão: 11,0 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Niples rosca 1/2" x 1/2".
- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Purist™

Misturador de mesa para lavatório



■ 14406BR-3-CP

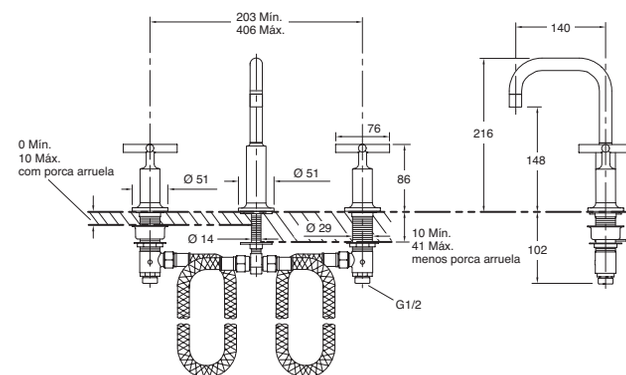
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador.
- Jato laminar.
- Acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Vazão: 10,0 L/min (10 m.c.a).
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis 1/2".
- Outras opções de válvulas: (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Purist™

Torneira de mesa para lavatório



■ 78363BR-3-CP

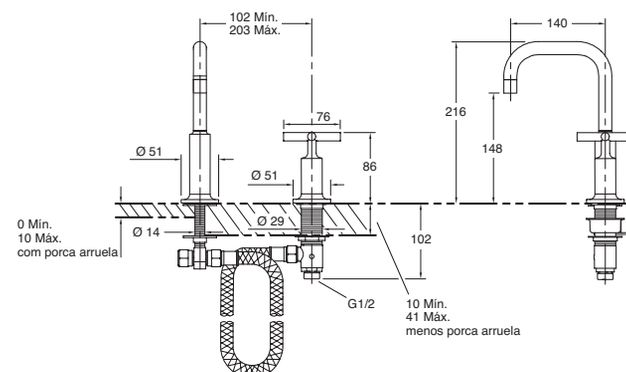
- Indicado para cubas de embutir.
- Arejador.
- Jato laminar.
- Acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 1 Ligação flexível 1/2".
- Outras op es de válvulas - (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Purist™

Torneira de mesa para lavatório



78333BR-4-CP

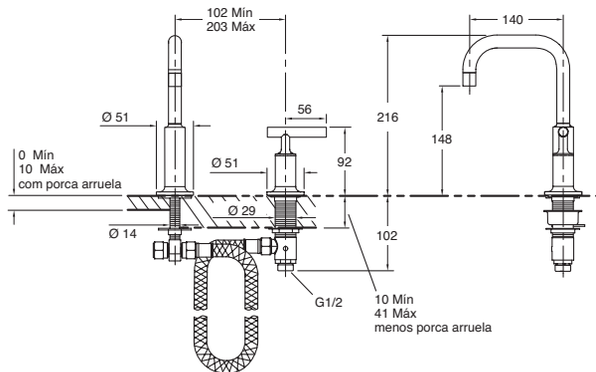
- Indicado para cubas de embutir.
- Arejador.
- Jato laminar.
- Acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 1 Ligação flexível 1/2".



Purist™

Torneira de parede para lavatório



78364BR-3ND-CP

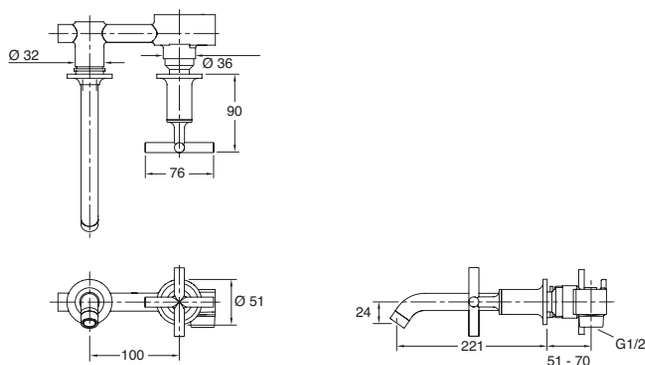
- Arejador.
- Jato laminar.
- Acompanha base para instalação.

Notas de especificação:

- Vazão: 11,0 L/min (10 m.c.a).
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Atenção para o range de embutimento orientados nos gabaritos da base.
- Altura para instalação em relação a borda da cuba/lavatório: 170 a 220mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Purist™

Torneira de parede para lavatório



■ 78362BR-4ND-CP

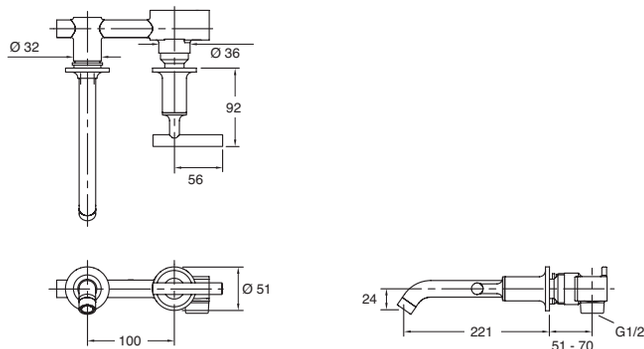
- Possui arejador.
- Jato laminar.
- Acompanha base para instalação.

Notas de especificação:

- Vazão: 11,0 L/min (10 m.c.a).
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Atenção para o range de embutimento orientados nos gabaritos da base.
- Altura para instalação em relação a borda da cuba/lavatório: 170 a 220mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.



Purist™

Misturador monocomando para bidê



■ 14434BR-4A-CP

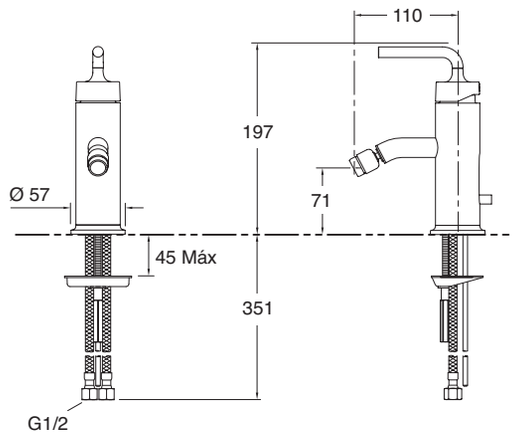
- Arejador frontal articulável.
- Acompanha válvula de escoamento com pop-up.
- Indicado para bidês de um furo sem ducha vertical.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- 2 Niples rosca 1/2" x 1/2".



Purist™

Misturador monocomando de piso com ducha manual para banheira

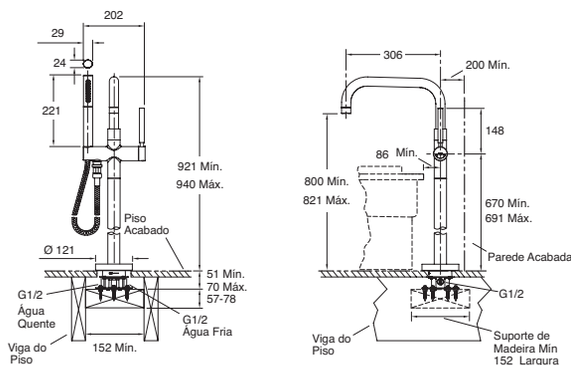


10129BR-4-CP

- Indicado para banheiras do tipo free-standing.
- Acompanha base para instalação no piso.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 15 a 40 m.c.a.
- Profundidade para instalação da base no piso: de 51 a 70mm.



Purist™

Misturador de mesa para banheira



14428BR-3-CP

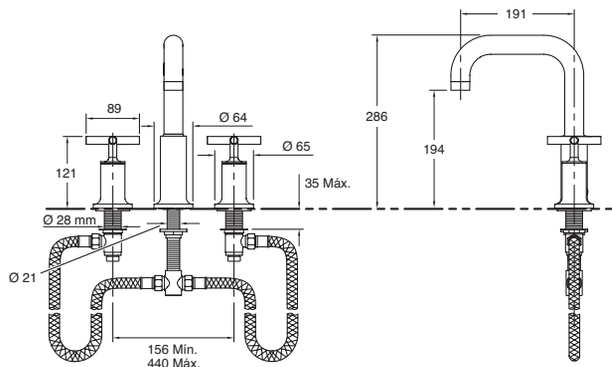
- Acompanha mangueiras flexíveis 1/2" para instalação.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Necessita de sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Furos na bancada da banheira Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis 1/2".



Purist™

Misturador de mesa para banheira



■ 14428BR-4-CP

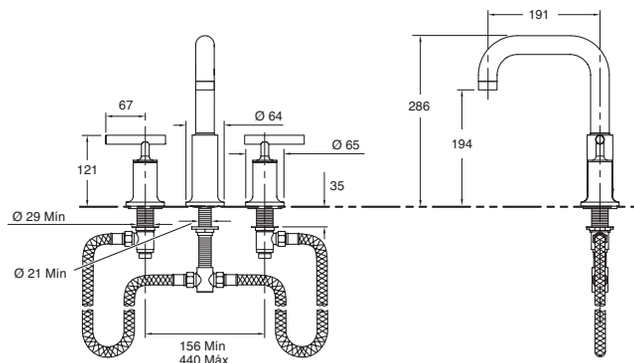
- Acompanha mangueiras flexíveis 1/2" para instalação.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Necessita de sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Furos na bancada da banheira Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis 1/2".



Purist™

Bica de parede para banheira



■ 14426BR-CP

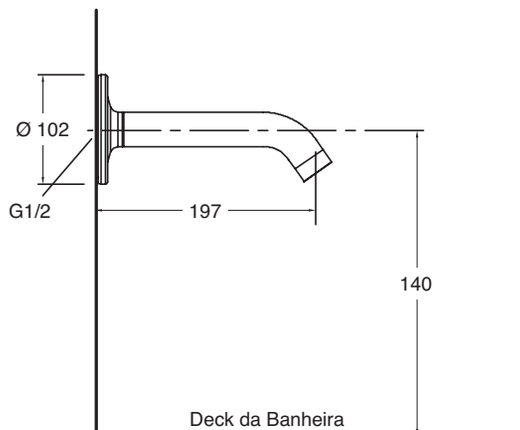
■ 14426BR-BN

■ 14426BR-RGD

- Alta vazão.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Ponto de 1/2" de água temperada, através de sistema de mistura para que a água na bica não ofereça riscos de queimadura ao usuário.
- Altura para instalação em relação ao deck da banheira: 140mm.



Purist™

Acabamento para válvula termostática de chuveiro



■ T14488BR-4-CP

■ T14488BR-4-RGD

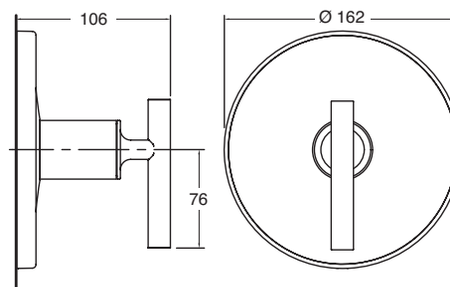
- Mantém a temperatura da água constante, mesmo com a variação do aquecedor.
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para válvula termostática de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Para um ponto de utilização: base termostática (2975BR-KS-NA).



Purist™

Acabamento para válvula de controle de volume de chuveiro



■ T14490BR-4-CP

■ T14490BR-4-RGD

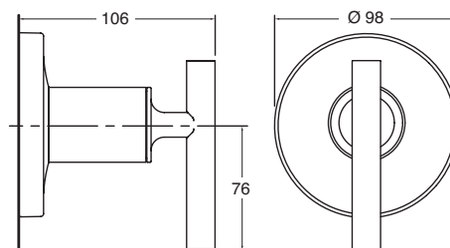
- Acabamento para registro de pressão quando utilizado em conjunto com válvula termostática.
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para válvula de controle de volume de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Registro de pressão 3/4" de alto fluxo com mecanismo de 1/4 de volta Master Shower™ (2977BR-K-NA).



Purist™

Acabamento para válvula termostática de chuveiro



■ T14488BR-3-CP

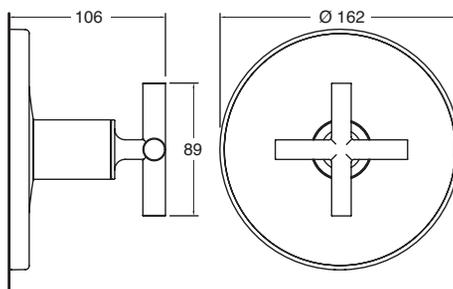
- Mantém a temperatura da água constante, mesmo com a variação do aquecedor.
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para válvula termostática de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Para um ponto de utilização: base termostática (2975BR-KS-NA).



Purist™

Acabamento para válvula desviadora de chuveiro



■ T14491BR-4-CP

■ T14491BR-4-RGD

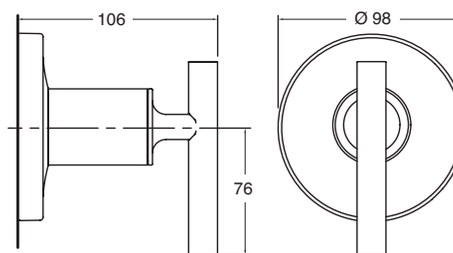
- Direciona a água para dois ou três pontos de utilização, com possibilidade de uso simultâneo de dois pontos.
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Necessária a especificação de bases para mistura e abertura/fechamento das águas quente e fria.

Produtos complementares necessários:

- Válvula desviadora de chuveiro bi ou tri direcional de 3/4" Master Shower™ (728BR-K-NA).



Purist™

Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro



■ T7356BR-4-CP

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 3 a 40 m.c.a.
- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro.
- Não permite utilização simultânea.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro (882BR).

Purist™

Acabamento para misturador monocomando de chuveiro



■ T7362BR-4-CP

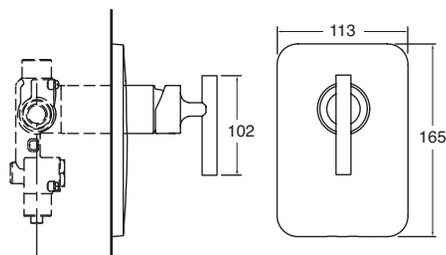
- Indicado somente para utilização de um ponto de saída de água.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando de chuveiro (880BR-CP).



Purist™

Acabamento para misturador de chuveiro



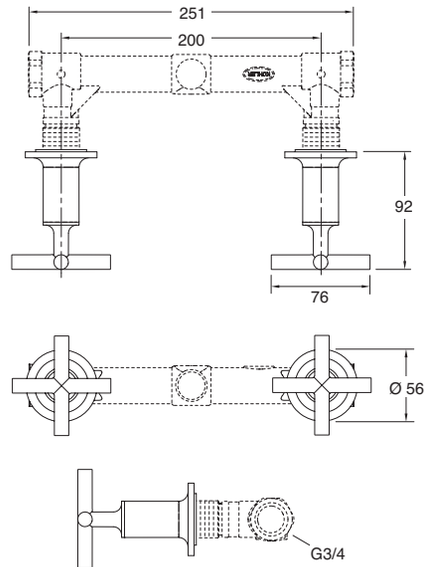
■ T11648BR-3-CP

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base misturador de chuveiro 1/4 de volta (78370BR-K-NA).



Purist™

Acabamento para misturador de chuveiro



■ T11648BR-4-CP

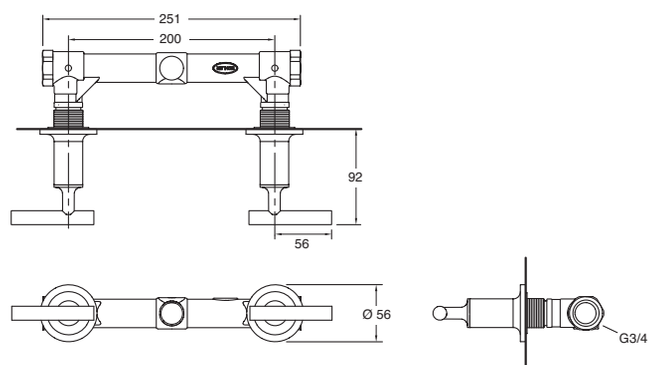
■ T11648BR-4-RGD

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base misturador de chuveiro 1/4 de volta (78370BR-K-NA).



Purist™

Acabamento para válvula desviadora de chuveiro



■ T14491BR-3-CP

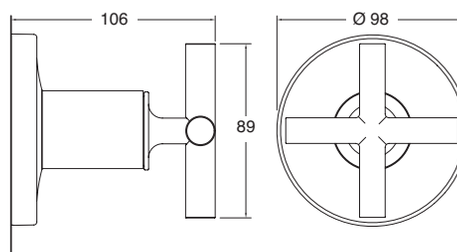
- Direciona a água para dois ou três pontos de utilização, com possibilidade de uso simultâneo de dois pontos.
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Necessária a especificação de bases para mistura e abertura/fechamento das águas quente e fria.

Produtos complementares necessários:

- Válvula desviadora de chuveiro bi ou tri direcional de ¾" Master Shower™ (728BR-K-NA).



Purist™

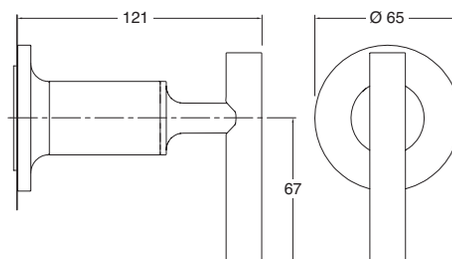
Acabamento para registros de gaveta ou pressão



■ T75710BR-4-CP ■ T75710BR-4-BN ■ T75710BR-4-RGD

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão (22340BR-K-NA) ou de gaveta (27339BR-K-NA).
- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrimar), usar o adaptador correspondente:
- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrimar-F (75746BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrimar-Q (22935BR-K-NA).
- Verifique os limites de embutimento.



Purist™

Acabamento para válvula de controle de volume de chuveiro



■ T14490BR-3-CP

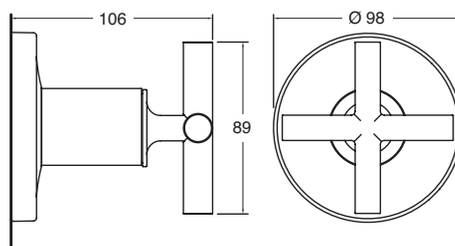
- K-joint™, facilita a instalação do acabamento na base.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para válvula de controle de volume de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Registro de pressão 3/4" com mecanismo de 1/4 de volta Master Shower™ (2977BR-K-NA).



Purist™

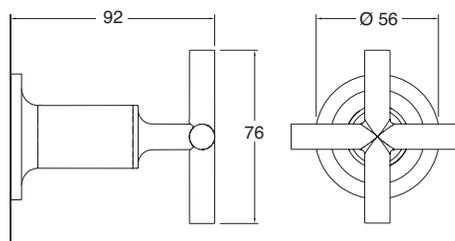
Acabamento para registros de gaveta ou pressão



■ T75718BR-3-CP

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão (22340BR-K-NA) ou de gaveta (27339BR-K-NA).
- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrimar), usar o adaptador correspondente:
- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrimar-F (75746BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrimar-Q (22935BR-K-NA).
- Verifique os limites de embutimento.



Purist™

Conjunto de ducha higiênica com cruzeta

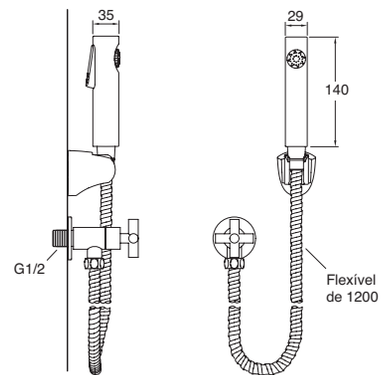


■ 78365BR-3-CP

- Inclui ducha higiênica, suporte de parede, registro e flexível de 1,20m.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Ponto de água exclusivo 1/2", fria ou temperada.



Purist™

Conjunto de ducha higiênica com alavanca

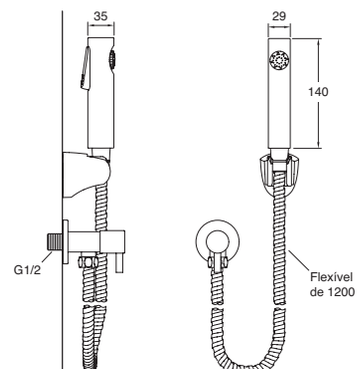


■ 78361BR-4-CP

- Inclui ducha higiênica, suporte de parede, registro e flexível de 1,20m.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Ponto de água exclusivo 1/2", fria ou temperada.



Purist™

Toalheiro triplo

610mm

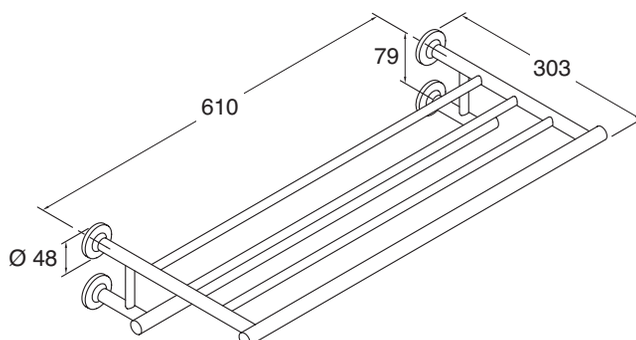


■ 14381BR-CP

- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Purist™

Toalheiro

457mm



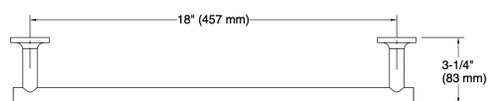
■ 14435BR-CP

■ 14435BR-BN

- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Purist™

Toalheiro

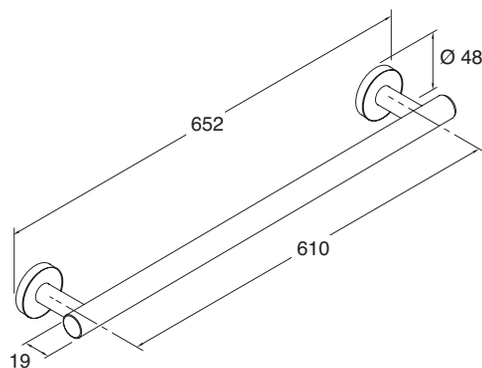
610mm



- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



■ 14436BR-CP

■ 14436BR-BN

■ 14436BR-RGD

Purist™

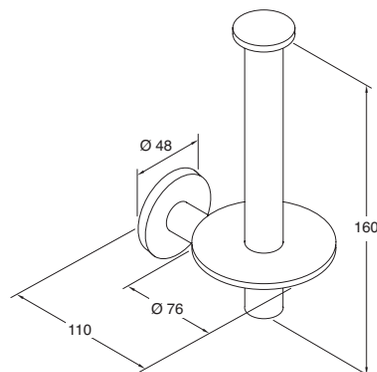
Papeleira vertical



- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



■ 14444BR-CP

■ 14444BR-BN

■ 14444BR-RGD

Purist™

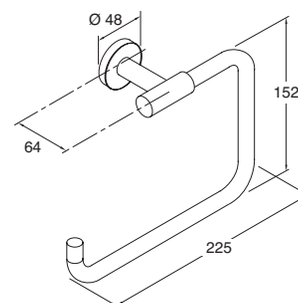
Porta toalha argola



■ 14441BR-CP

■ 14441BR-BN

■ 14441BR-RGD



- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.

Purist™

Prateleira 572mm

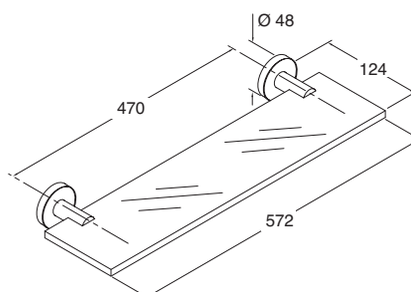


■ 14440BR-CP

- Fabricada em metal e vidro.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Purist™

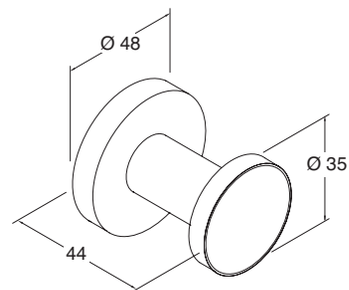
Cabide



■ 14443BR-CP

■ 14443BR-BN

■ 14443BR-RGD



- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.

Purist™

Válvula angular

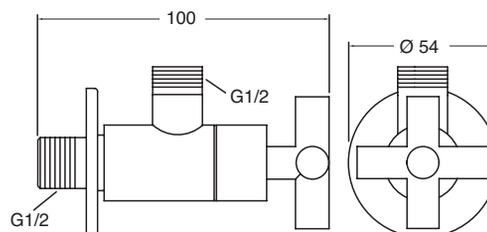


■ 97052BR-3-CP

- Complemento para instalação de caixas acopladas, bidês, misturadores e torneiras, oferecendo facilidade em casos de manutenção.
- Proporciona perfeita estanqueidade através de mecanismo cerâmico 1/4 volta.
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Ponto de água exclusivo 1/2", fria ou temperada.



Purist™

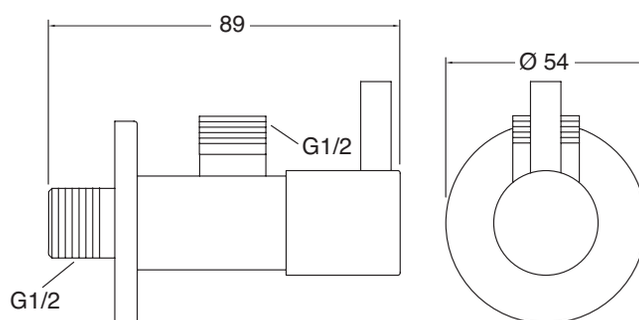
Válvula angular



- Complemento para instalação de caixas acopladas, bidês, misturadores e torneiras, oferecendo facilidade em casos de manutenção.
- Proporciona perfeita estanqueidade através de mecanismo cerâmico 1/4 volta.
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Ponto de água exclusivo 1/2", fria ou temperada.



■ 97051BR-4-CP



KOHLER

○ K15○ K 15○ K150 K15○ K15○

PARALLEL

Parallel™

Misturador de mesa para lavatório



■ 23484BR-4-CP ■ 23484BR-4-RGD ■ 23484BR-4-BL

- Indicado para cubas que possuam ladrão (de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck).
- Arejador embutido articulado.
- Acompanha válvula de escoamento com pop-up

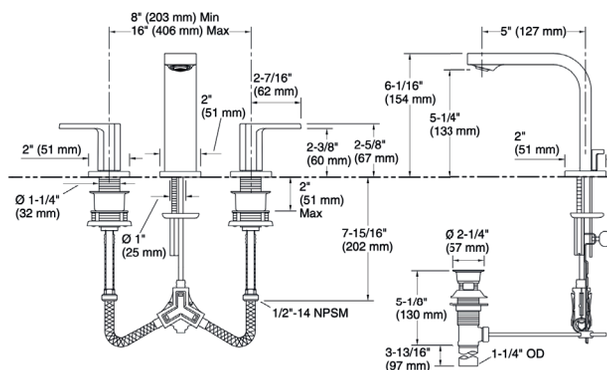
Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 ligações flexíveis 1/2".

Para a composição do ambiente, misturador duplo comando de chuveiro e monocomando com/sem desviador, recomendamos a utilização das coleções Aleo e/ou Taut.



Parallel™

Misturador monocomando de bica alta para lavatório



■ 23475BR-4ND-CP ■ 23475BR-4ND-RGD ■ 23475BR-4ND-BL

- Misturador monocomando de mesa bica alta.
- Indicado para cubas de apoio sem deck, proporcionando maior conforto ao usuário.
- Possui arejador embutido articulado de fácil limpeza.
- Jato laminar.

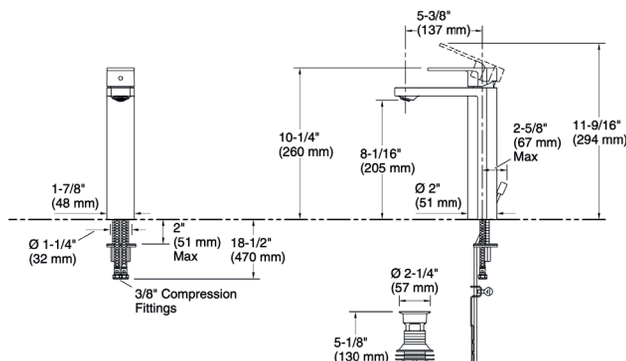
Notas de especificação:

- Vazão: 3,8 l/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".
- Sifão para lavatório (7314BR).

Para a composição do ambiente, misturador duplo comando de chuveiro e monocomando com/sem desviador, recomendamos a utilização das coleções Aleo e/ou Taut.



Parallel™

Toalheiro
610mm

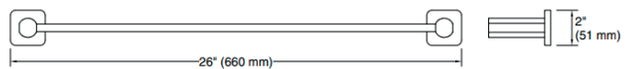
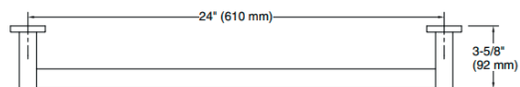


- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.

- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-lo em locais que possam ser utilizados desta maneira.



■ 23525BR-CP

■ 23525BR-RGD

■ 23525BR-BL

Parallel™

Toalheiro
457mm

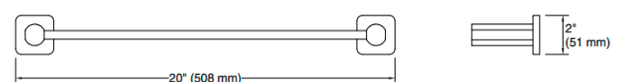
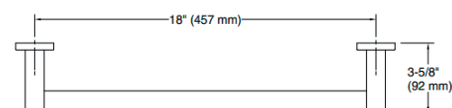


- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.

- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-lo em locais que possam ser utilizados desta maneira.



■ 23524BR-CP

■ 23524BR-RGD

■ 23524BR-BL

Parallel™

Toalheiro

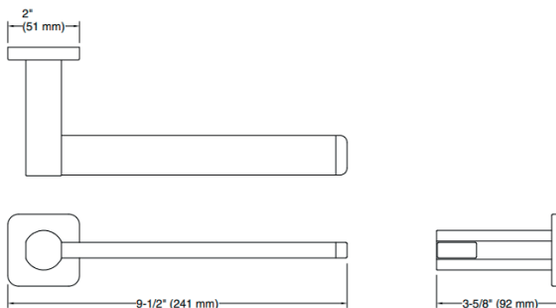


- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.

- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-lo em locais que possam ser utilizados desta maneira.



■ 23526BR-CP

■ 23526BR-RGD

■ 23526BR-BL

Parallel™

Cabide

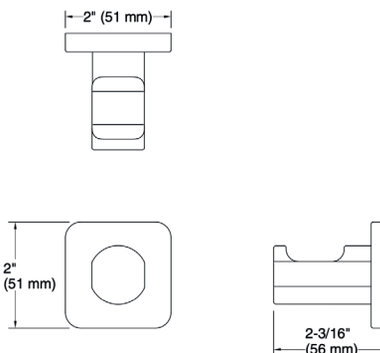


- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.

- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-lo em locais que possam ser utilizados desta maneira.



■ 23529BR-CP

■ 23529BR-RGD

■ 23529BR-BL

Parallel™

Papeleira



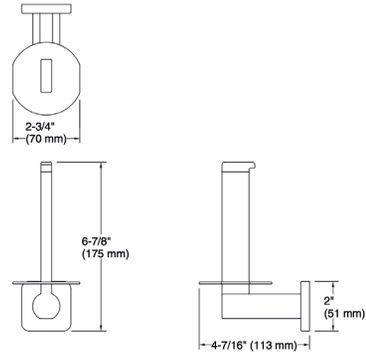
■ 23527BR-CP

- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.

- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-lo em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Parallel™

Papeleira



■ 23528BR-CP

■ 23528BR-RGD

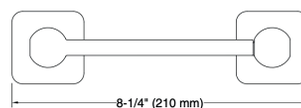
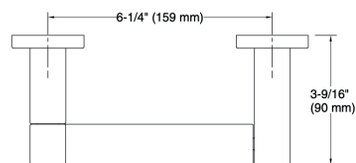
■ 23528BR-BL

- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.

- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instalá-lo em locais que possam ser utilizados desta maneira.





KOHLER

◉ K150 K150 K150 K150 K150

STRAYT

Strayt™

Misturador monocomando de bica alta para lavatório



■ 37329BR-4ND-CP

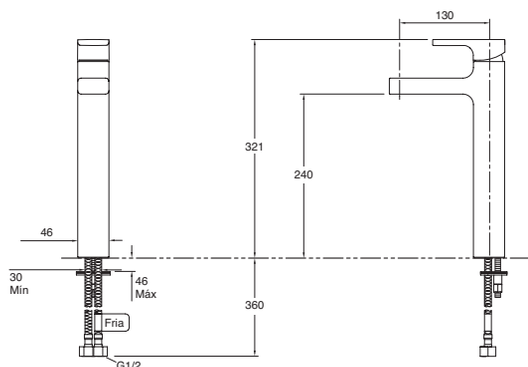
- Mecanismo com abertura da alavanca em dois estágios.
- Arejador embutido.

Notas de especificação:

- Vazão: 9,4 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Strayt™

Misturador monocomando de mesa para lavatório



■ 37327BR-4ND-CP

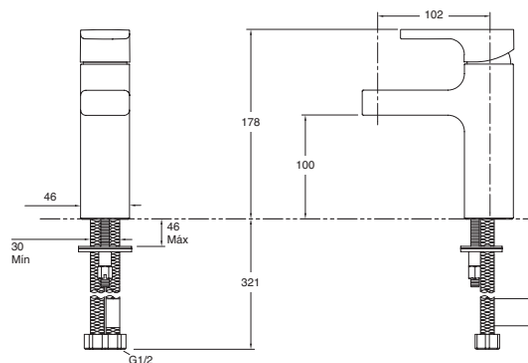
- Mecanismo com abertura da alavanca em dois estágios.
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Possui arejador embutido.

Notas de especificação:

- Vazão: 9,4 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Strayt™

Torneira de mesa bica alta para lavatório



■ 37334BR-4ND-CP

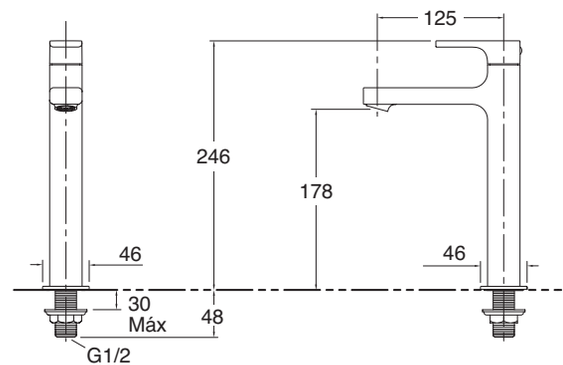
- Arejador embutido.

Notas de especificação:

- Vazão: 8,6 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 1 Ligação flexível 1/2".



Strayt™

Torneira de mesa para lavatório



■ 37333BR-4ND-CP

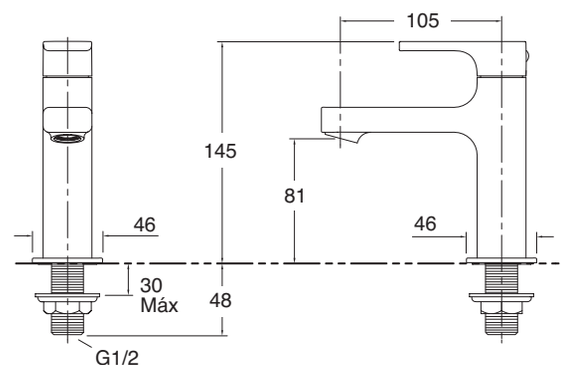
- Indicado para cubas de embutir, ou de apoio com deck.
- Arejador embutido.

Notas de especificação:

- Vazão: 8,2 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 1 Ligação flexível 1/2".



Strayt™

Torneira de mesa para lavatório



78331BR-4-CP

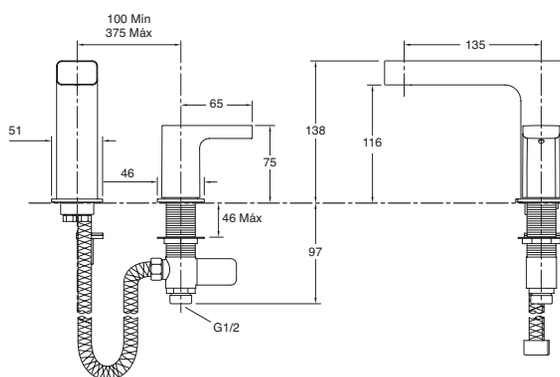
- Indicado para cubas de embutir, ou de apoio com deck.
- Arejador embutido.
- Acompanha válvula de escoamento (78102BR).

Notas de especificação:

- Vazão: 5,0 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 1 Ligação flexível 1/2".



Strayt™

Misturador monocomando para bidê



98338BR-4-CP

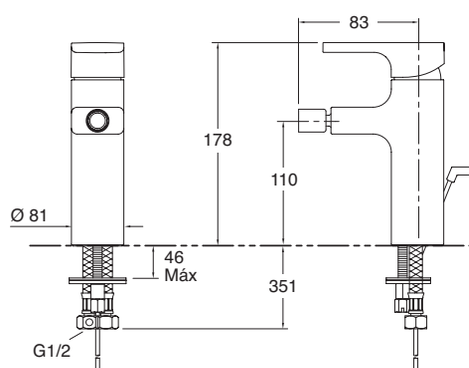
- Arejador frontal articulável.
- Acompanha válvula de escoamento com pop-up.
- Indicado para bidês de um furo sem ducha vertical.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- 2 Niples rosca 1/2" x 1/2".



Strayt™

Misturador monocomando de mesa com ducha manual para banheira



37337BR-4-CP

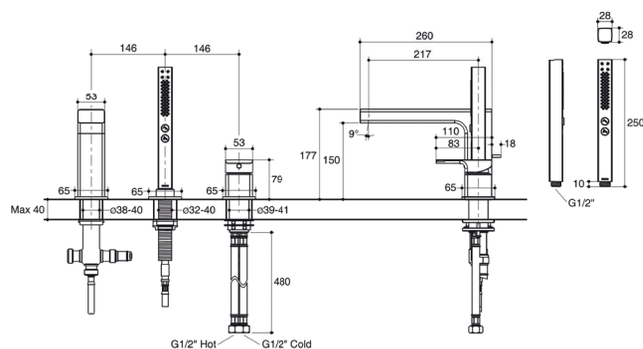
- Misturador monocomando de mesa para banheira.
- Acompanha mangueiras flexíveis 1/2" para instalação.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Furos na bancada da banheira: Ø40 mm (monocomando), Ø38 mm (bica) e Ø32 mm (ducha manual).

Produtos complementares necessários:

- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Strayt™

Bica de parede para banheira

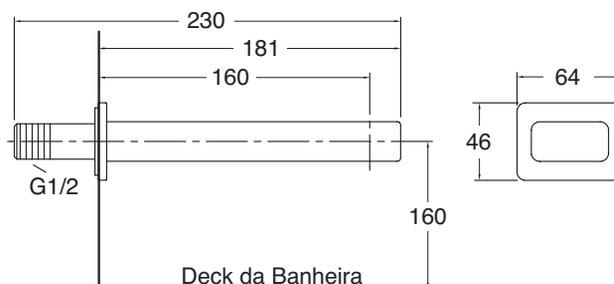


37344BR-CP

- Alta vazão.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Ponto de 1/2" de água temperada, através de sistema de mistura para que a água na bica não ofereça riscos de queimadura ao usuário.
- Sugestão de altura para em relação ao deck da banheira: 160mm.



Strayt™

Acabamento para misturador monocomando com desviador banheiro/chuveiro



■ T37335BR-4-CP

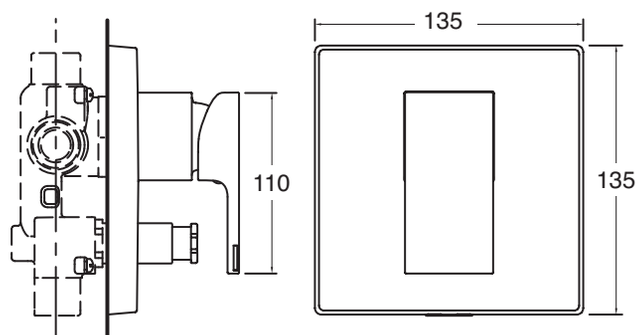
- Acabamento para misturador monocomando com desviador.
- Configure seu banho com chuveiros de teto ou parede, banheiro, duchas manuais ou laterais.
- Desviador com retorno automático. Saída da água pela parte inferior a cada abertura.
- Possui duas saídas de água independentes e não simultâneas.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando com desviador banheiro/chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando com desviador banheiro/chuveiro (882BR-CP).



Strayt™

Acabamento para misturador monocomando de chuveiro



■ T37336BR-4-CP

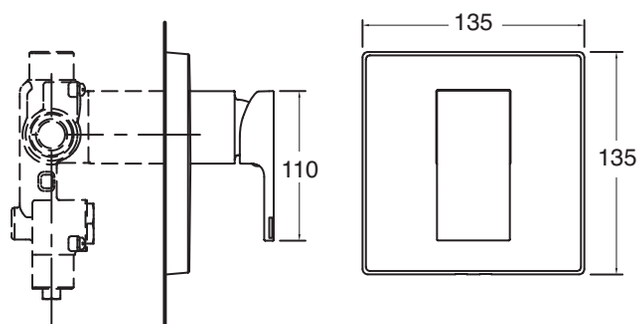
- Indicado somente para utilização de um ponto de saída de água.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando de chuveiro (880BR-CP).



Strayt™

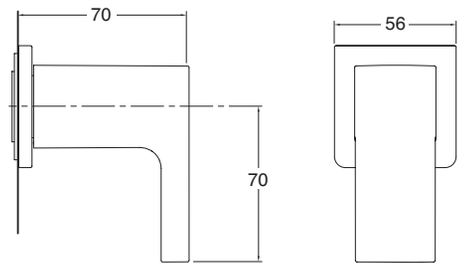
Acabamento para registros de gaveta ou pressão



■ T37340BR-9-CP

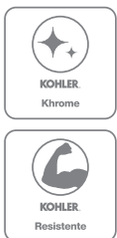
Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão (22340BR-K-NA) ou de gaveta (27339BR-K-NA).
- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrimar), usar o adaptador correspondente:
- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrimar-F (75746BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrimar-Q (22935BR-K-NA).



Strayt™

Acabamento para misturador de chuveiro



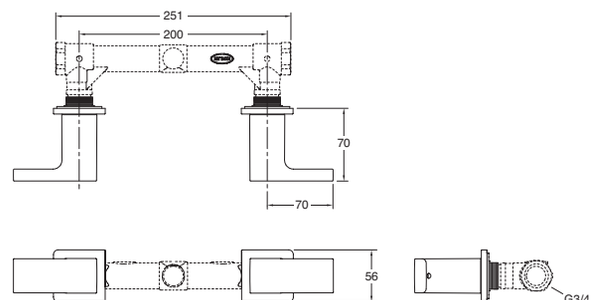
■ T75650BR-4-CP

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base misturador de chuveiro 1/4 de volta (78370BR-K-NA).



Strayt™

Válvula angular

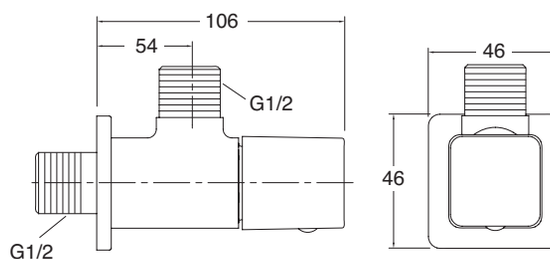


■ 37339BR-9-CP

- Complemento para instalação de caixas acopladas, bidês, misturadores e torneiras, oferecendo facilidade em casos de manutenção.
- Proporciona perfeita estanqueidade através de mecanismo cerâmico 1/4 volta.
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Ponto de água exclusivo 1/2".



Strayt™

Ducha higiênica

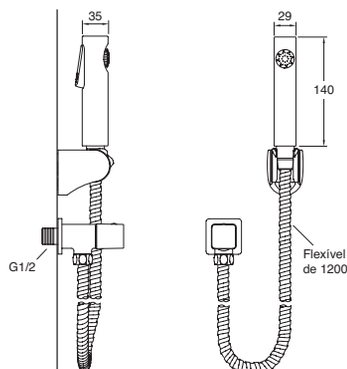


■ 78332BR-4-CP

- Inclui ducha higiênica, suporte de parede, registro e flexível de 1,20m.

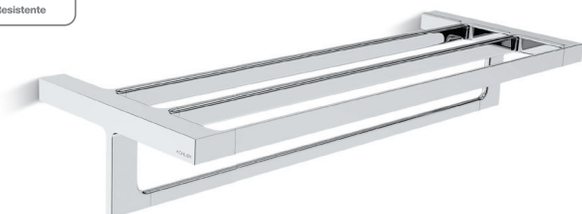
Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Ponto de água exclusivo 1/2".



Strayt™

Toalheiro triplo
610mm

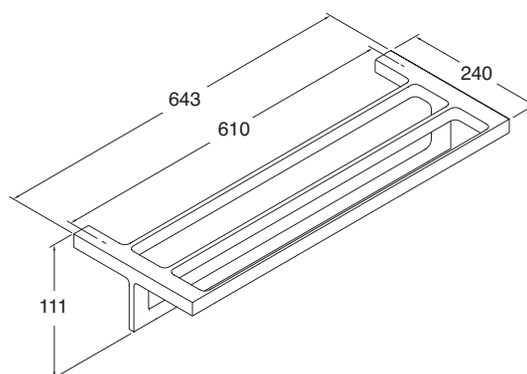


■ 9125BR-CP

- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Strayt™

Toalheiro duplo
610mm

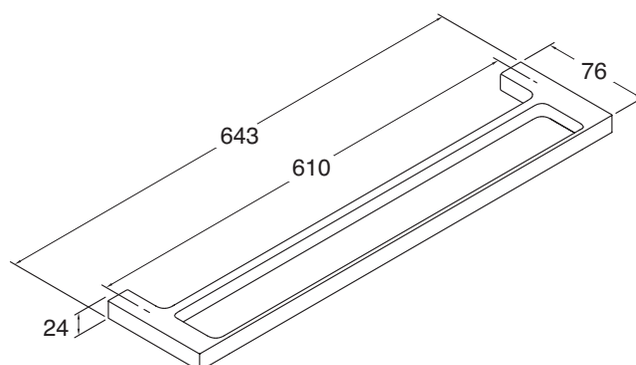


■ 9123BR-CP

- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Strayt™

Toalheiro

610mm

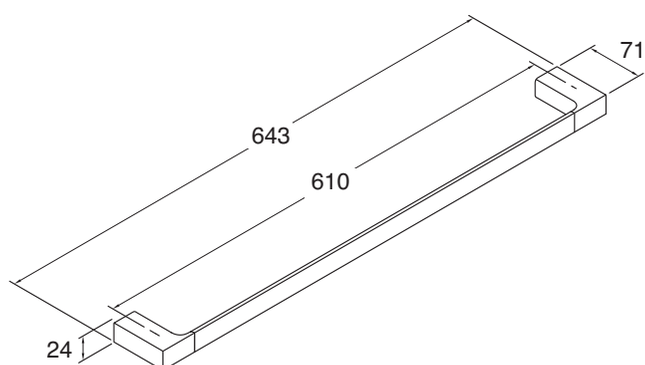


■ 37347BR-CP

- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Strayt™

Toalheiro

457mm

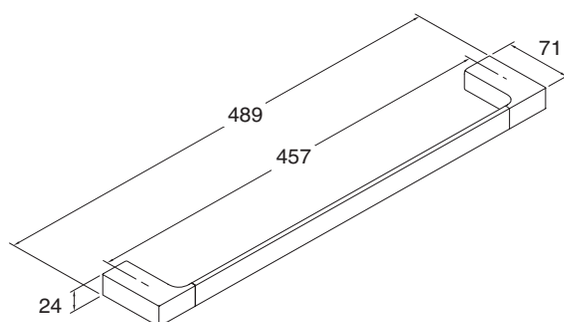


■ 98419BR-CP

- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Strayt™

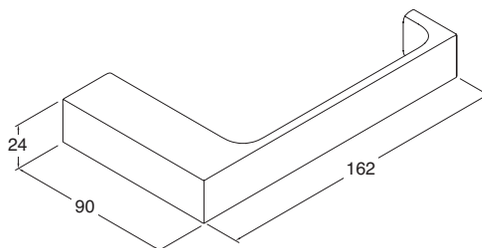
Papeleira



- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



■ 37350BR-CP

Strayt™

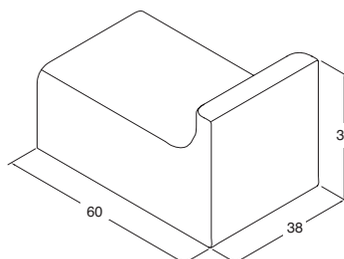
Cabide



- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



■ 37345BR-CP



○ ≪ 150 ≯ ≻ 150 ≻ 150 ≻ 150 ≻ 150 ≻ 150 ≻ 150

ALEO

Aleo™

Misturador de mesa para lavatório



■ 98867BR-4-CP

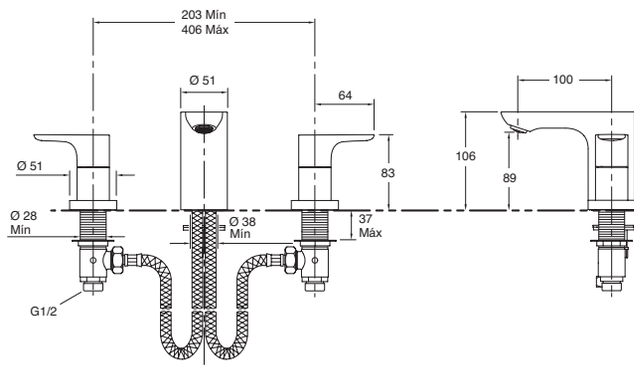
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador embutido inclinado.
- Acompanha válvula de escoamento com pop-up.

Notas de especificação:

- Vazão: 6,0 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Ligações flexíveis 1/2".



Aleo™

Misturador monocomando de bica alta para lavatório



■ 72298BR-4ND-CP

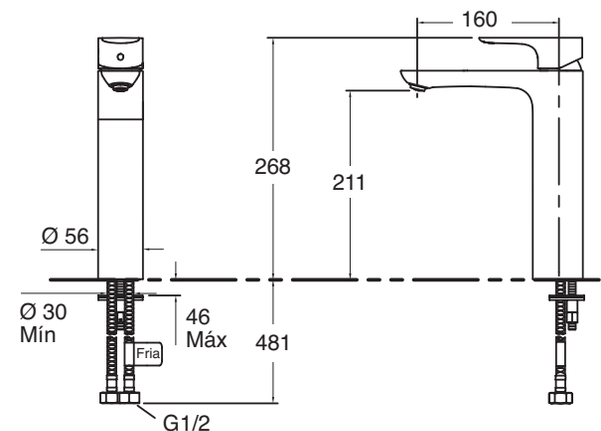
- Arejador embutido inclinado.

Notas de especificação:

- Vazão: 9,6 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Aleo™

Misturador monocomando de mesa para lavatório



■ 72275BR-4ND-CP

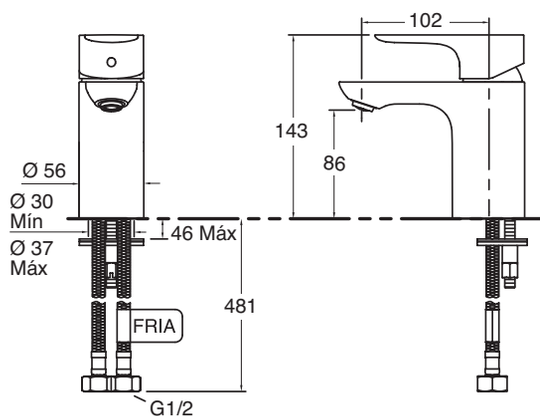
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador embutido inclinado.

Notas de especificação:

- Vazão: 9,6 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 2 Niples rosca 1/2" x 1/2".



Aleo™

Torneira de mesa para lavatório



■ 72288BR-4ND-CP

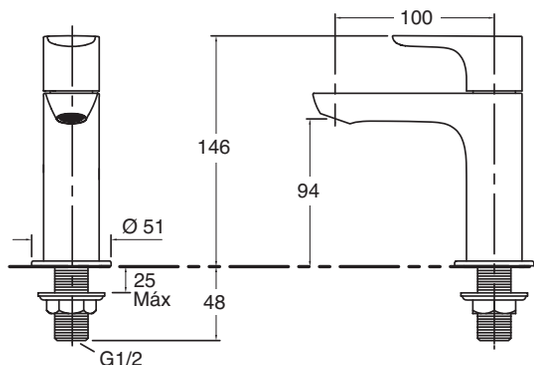
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador embutido inclinado.

Notas de especificação:

- Vazão: 20,4 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35 mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 1 Ligação flexível 1/2".



Aleo™

Misturador monocomando para bidê



72279BR-4-CP

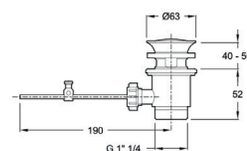
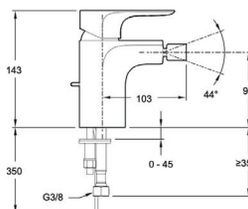
- Arejador frontal articulável.
- Acompanha válvula de escoamento com pop-up.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Bidê Kohler® com um furo.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Aleo™

Misturador monocomando de mesa para banheira com ducha manual



72292BR-4-CP

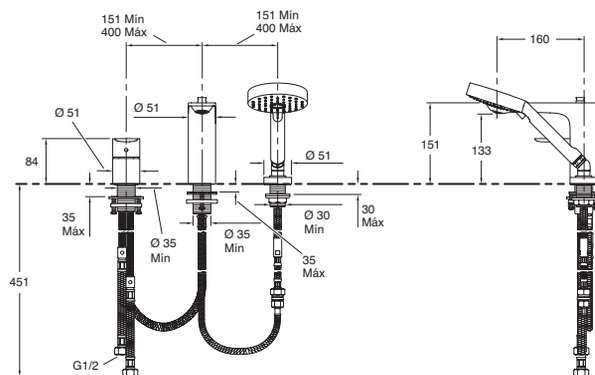
- Acompanha mangueiras flexíveis 1/2" para instalação.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 30 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Furos na bancada da banheira Ø35 mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Aleo™

Acabamento para misturador de chuveiro



■ T75729BR-4-CP

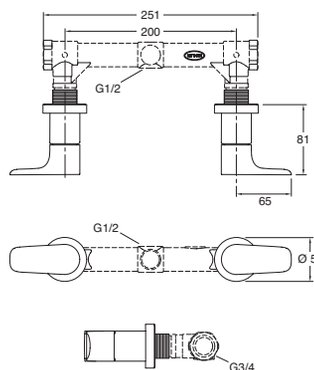
- Acabamento para misturador duplo comando de chuveiro.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base misturador de chuveiro 1/4 de volta (78370BR-K-NA).



Aleo™

Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro



■ T72290BR-4-CP

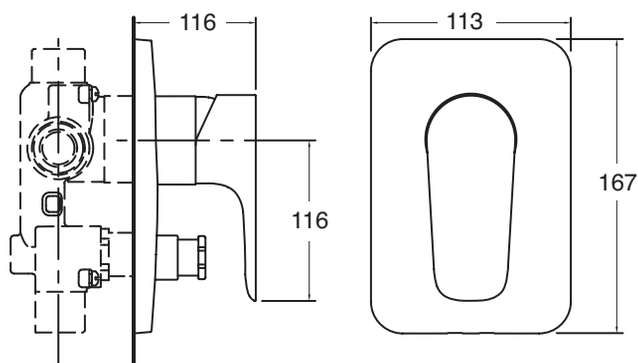
- Configure seu banho com chuveiros de teto ou parede, banheira, duchas manuais ou laterais.
- Desviador com retorno automático. Saída da água pela parte inferior a cada abertura.
- Possui duas saídas de água independentes e não simultâneas.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro.

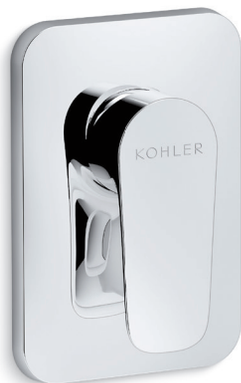
Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro (882BR-CP).



Aleo™

Acabamento para misturador monocomando de chuveiro



■ T72291BR-4-CP

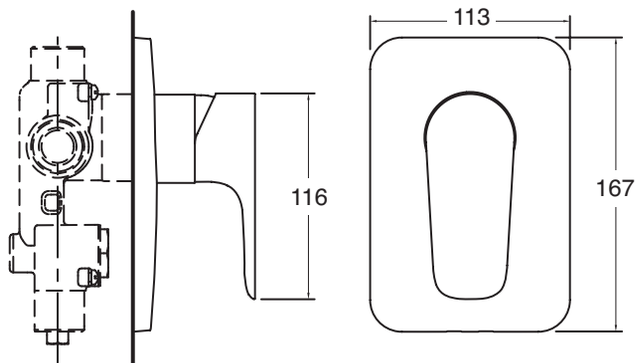
- Indicado somente para utilização de um ponto de saída de água.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base para garantir a instalação correta do acabamento de monocomando de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando de chuveiro (880BR-CP).



Aleo™

Acabamento para registros de gaveta ou pressão



■ T75728BR-4-CP

Notas de especificação:

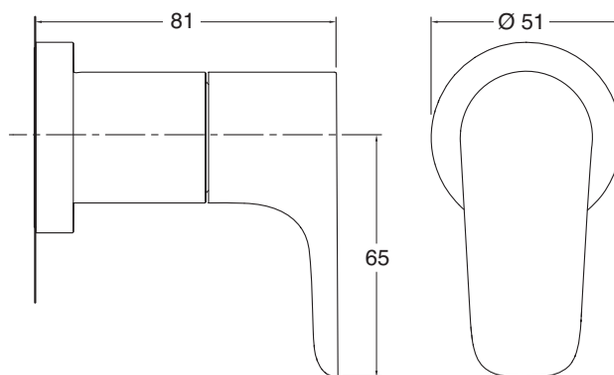
- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão (22340BR-K-NA) ou de gaveta (27339BR-K-NA).

- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrimar), usar o adaptador correspondente:

- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).

- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrimar-F (75746BR-K-NA).

- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrimar-Q (22935BR-K-NA).





○ ≪ 150 ≯ ≪ 150 ≯ ≪ 150 ≯ ≪ 150 ≯ ≪ 150 ≯ ≪ 150 ≯

FORE ARC

Fore Arc™

Misturador monocomando de mesa para lavatório



■ 27479BR-4ND-CP

- Indicado para cubas de embutir ou de apoio com deck.
- Arejador oculto.

Notas de especificação:

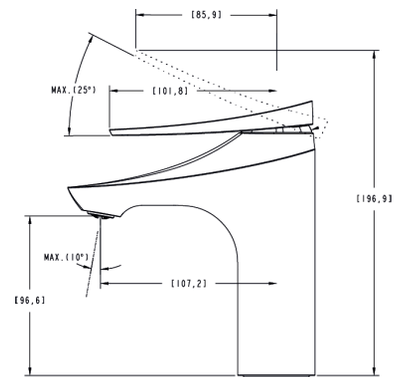
- Vazão: 2,8 L/min (3 m.c.a.).
- Pressão de uso: 3 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.

Sugestões de acessórios:

- Coleções Square e Elate.
- Misturador duplo comando e monocomando de chuveiro com ou sem desviador, recomendamos a utilização das coleções Aleo ou Taut.



Fore Arc™

Torneira de mesa para lavatório



■ 27486BR-4-CP

- Indicado para cubas de embutir ou de apoio com deck.
- Arejador oculto.

Notas de especificação:

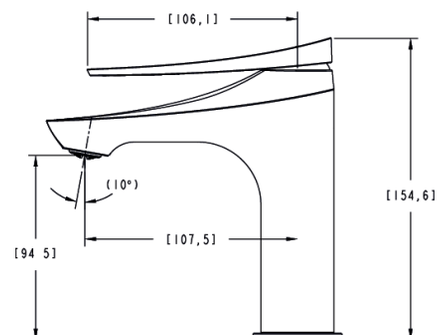
- Vazão: 2,7 L/min (3 m.c.a.).
- Pressão de uso: 3 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.

Sugestões de acessórios:

- Coleções Square e Elate.
- Misturador duplo comando e monocomando de chuveiro com ou sem desviador, recomendamos a utilização das coleções Aleo ou Taut.





o K150 K150 K150 K150 K150 K150

TAUT

Taut™

Misturador monocomando de lavatório de bica alta



■ 74026BR-4BND-CP ■ 74026BR-B4ND-BL

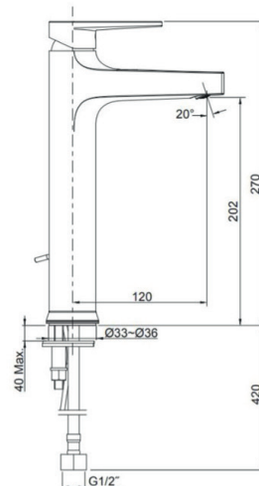
- Arejador inclinado.

Notas de especificação:

- Vazão: 3 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Taut™

Misturador monocomando de mesa para lavatório



■ 74013BR-4ND-CP ■ 74013BR-B4ND-BL

- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.

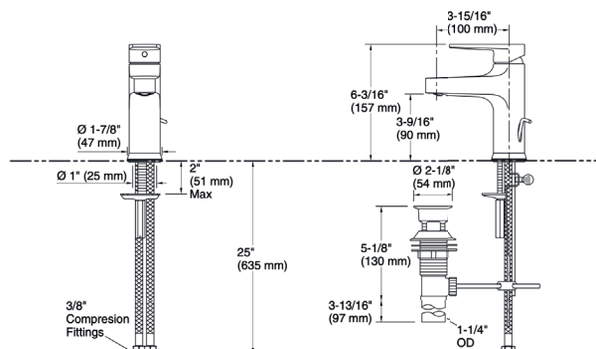
- Arejador inclinado.

Notas de especificação:

- Vazão: 3 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Taut™

Torneira de mesa bica alta para lavatório



74029BR-4ND-CP

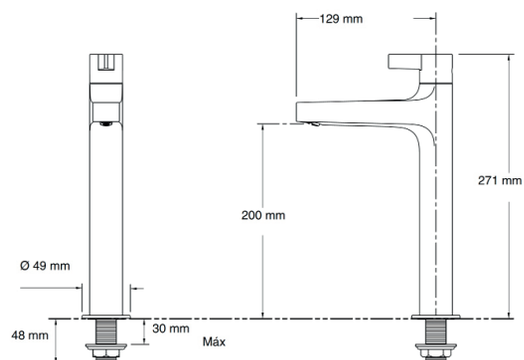
- Abertura e fechamento do mecanismo em 1/4 de volta.
- As válvulas de disco de cerâmica KOHLER excedem os padrões de longevidade do setor em duas vezes, para uma vida útil duradoura.

Notas de especificação:

- Vazão: 3 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR-CP).
- 1 Ligação flexível 1/2".



Taut™

Torneira de mesa para lavatório



74028BR-4ND-CP

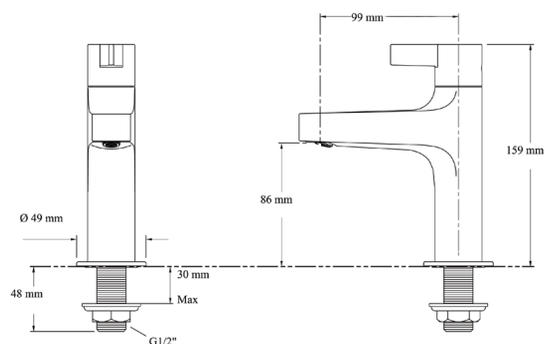
- Torneira de mesa para lavatório.
- Indicado para cubas de embutir, ou de apoio com deck.
- Arejador inclinado.
- Abertura e fechamento do mecanismo em 1/4 de volta.

Notas de especificação:

- Vazão: 3 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø 35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR-CP).
- 1 Ligação flexível 1/2".



Taut™

Misturador monocomando de bidê



■ 74030BR-4-CP

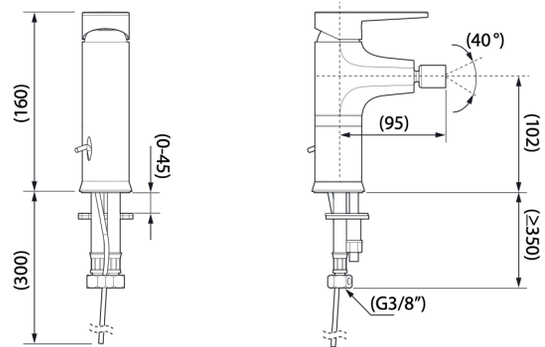
- Arejador frontal articulável.
- Acompanha válvula de escoamento com pop-up.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- Bidê Kohler com um furo.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Taut™

Acabamento para misturador de chuveiro



■ T97099BR-4-CP

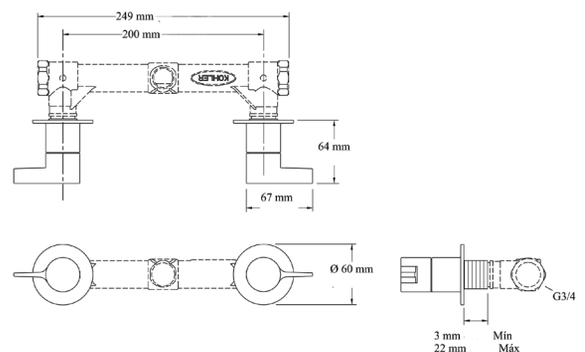
■ T97099BR-4-BL

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador de chuveiro.
- Indicação de quente/frio nos acionadores.

Produtos complementares necessários:

- Base misturador de chuveiro 1/4 de volta (78370BR-K-NA).



Taut™

Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro



■ T74041BR-4-CP ■ T74041BR-4-BL

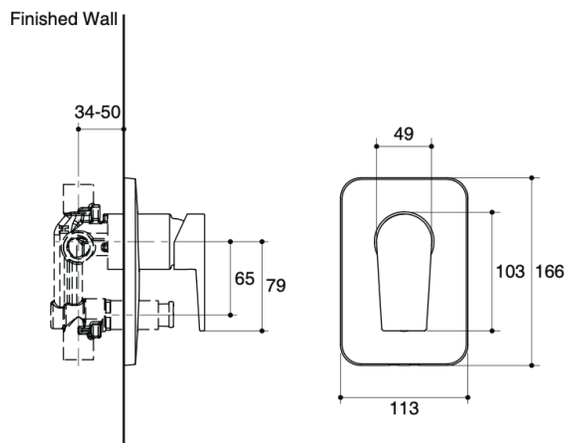
- Configure seu banho com chuveiros de teto ou parede, banheira, duchas manuais ou laterais.
- Desviador com retorno automático. Saída da água pela parte inferior a cada abertura.
- Possui duas saídas de água independentes e não simultâneas.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro (882BR-CP).



Taut™

Acabamento para misturador monocomando chuveiro



■ T74039BR-4-CP ■ T74039BR-4-BL

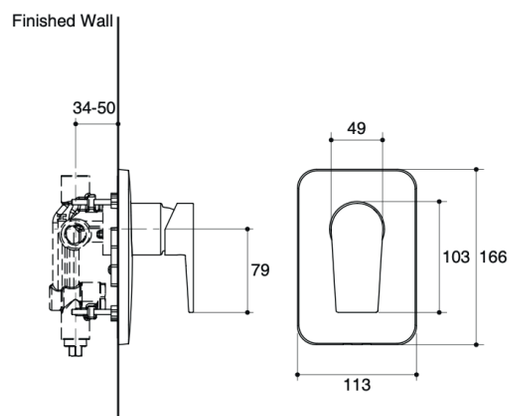
- Indicado somente para utilização de um ponto de saída de água.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando de chuveiro (880BR-CP).



Taut™

Acabamento para registros de pressão/gaveta

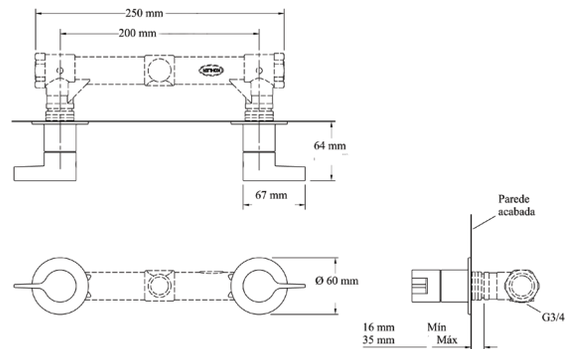


■ T97098BR-4-CP

■ T97098BR-4-BL

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão (22340BR-K-NA) ou de gaveta (27339BR-K-NA).
- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrimar), usar o adaptador correspondente:
- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrimar-F (75746BR-K-NA).
- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrimar-Q (22935BR-K-NA).





○ K15○ K 15○ K150 K15○ K15○

JULY

July™

Misturador monocomando de bica alta para lavatório



■ 15238BR-4ND-CP

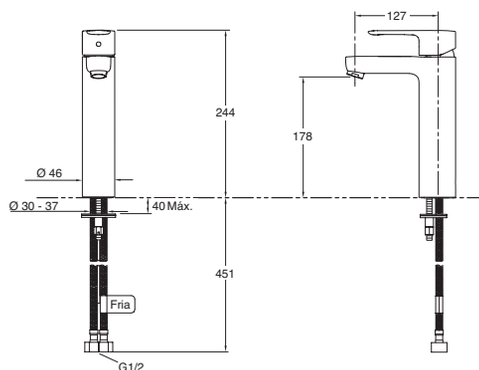
- Arejador embutido inclinado.

Notas de especificação:

- Vazão: 12,9 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



July™

Torneira de mesa bica alta para lavatório



■ 11543BR-4ND-CP

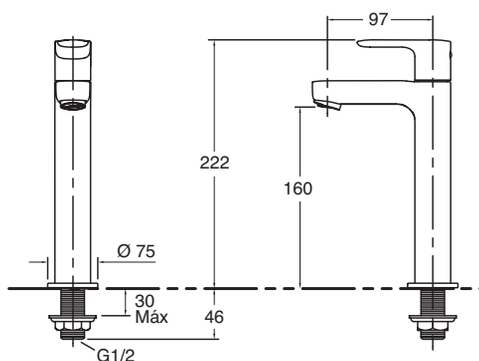
- Arejador embutido inclinado.

Notas de especificação:

- Vazão: 15,3 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 1 Ligação flexível 1/2".



July™

Misturador monocomando de mesa para lavatório



■ 16027BR-4ND-CP

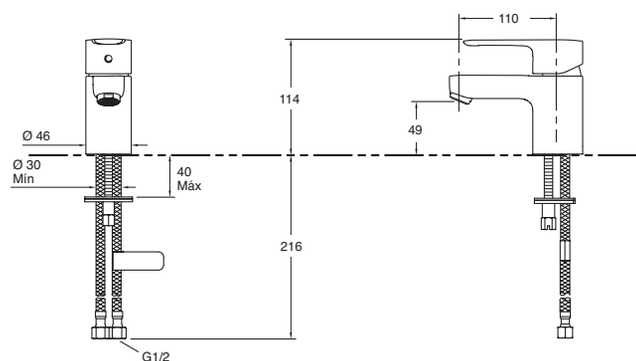
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador embutido inclinado.

Notas de especificação:

- Vazão: 12,9 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



July™

Torneira de mesa com acionamento hidromecânico



■ 20747BR-8-CP

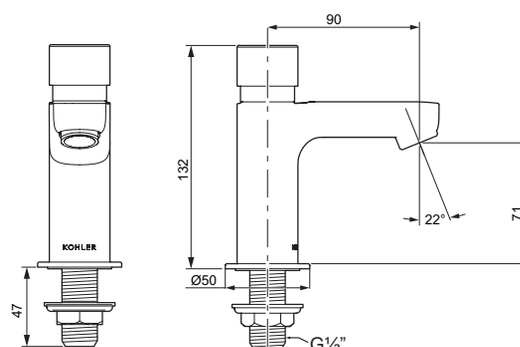
- Maior economia de água.
- Os acabamentos Kohler® resistem à corrosão e a manchas, excedendo os padrões de durabilidade da indústria.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 15 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 1 Ligação flexível 1/2".



July™

Torneira de mesa para lavatório



■ 16312BR-4ND-CP

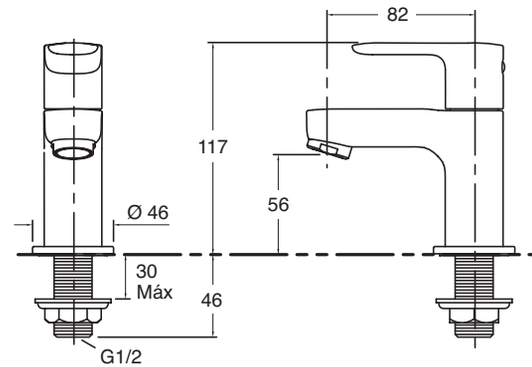
- Indicado para cubas de embutir, ou de apoio com deck.
- Arejador embutido inclinado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



July™

Misturador monocomando para bidê



■ 16028BR-4-CP

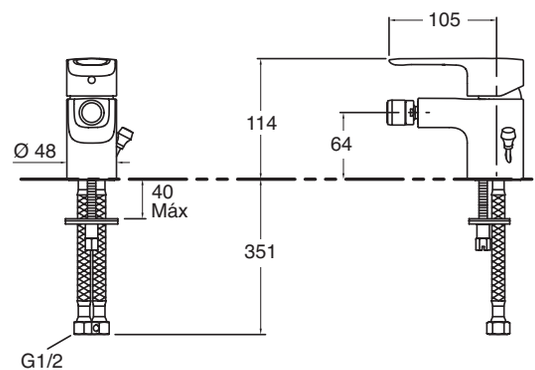
- Arejador frontal articulável.
- Acompanha válvula de escoamento com pop-up.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Indicado para bidês de um furo sem ducha vertical.

Produtos complementares necessários:

- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



July™

Ducha higiênica

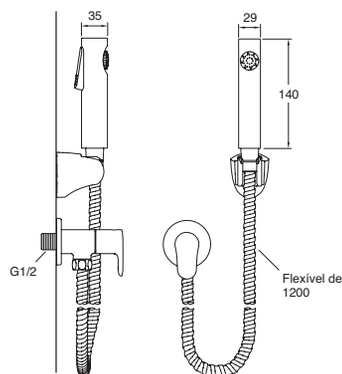


■ 75730BR-4-CP

- Inclui uma ducha higiênica, suporte de parede, registro e flexível de 1,20m.

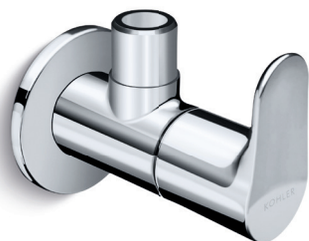
Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Ponto de água exclusivo ½", fria ou temperada.



July™

Válvula angular



■ 16086BR-4-CP
■ 16086BR-4-BL

■ 16086BR-4-BN

■ 16086BR-4-RGD

- Complemento para instalação de caixas acopladas, bidês, misturadores e torneiras, oferecendo facilidade em casos de manutenção.

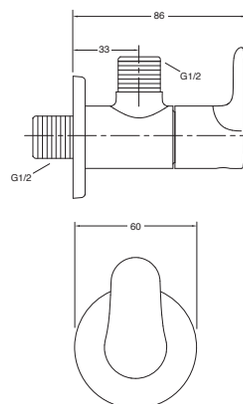
- Proporciona perfeita estanqueidade através de mecanismo cerâmico 1/4 volta.
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Ponto de água exclusivo ½", fria ou temperada.

Produtos complementares necessários:

- Ducha higiênica Luxe (77364BR)



July™

Acabamento para misturador de chuveiro



■ T75733BR-4-CP

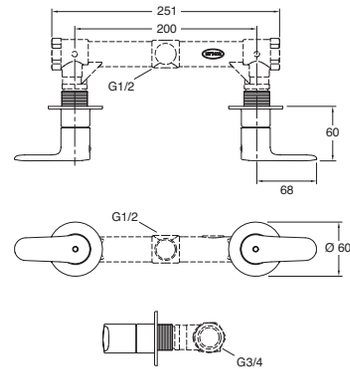
- Acabamento para misturador duplo comando de chuveiro.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base misturador de chuveiro 1/4 de volta (78370BR-K-NA).



July™

Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro



■ T16316BR-4-CP

- Configure seu banho com chuveiros de teto ou parede, banheira, duchas manuais ou laterais.

- Desviador com retorno automático. Saída da água pela parte inferior a cada abertura.

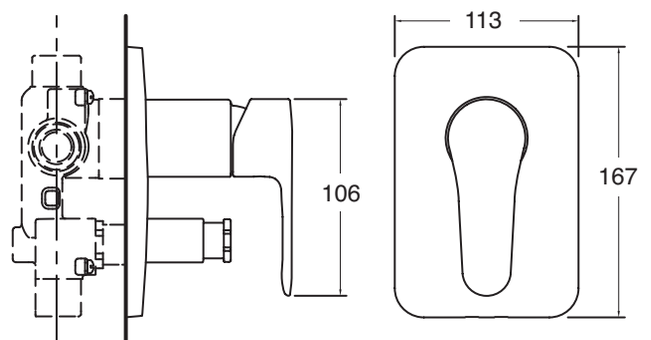
- Possui duas saídas de água independentes e não simultâneas.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro (882BR-CP).



July™

Acabamento para misturador monocomando de chuveiro



■ T16317BR-4-CP

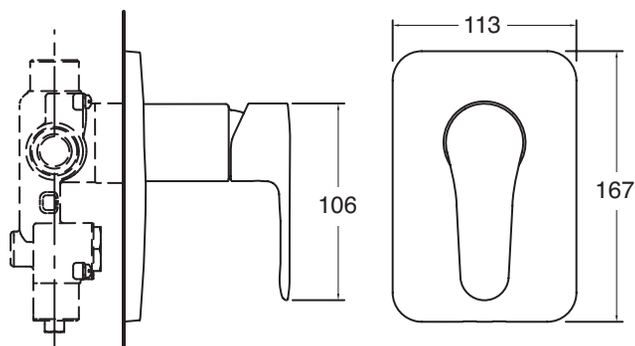
- Indicado somente para utilização de um ponto de saída de água.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando de chuveiro (880BR-CP).



July™

Acabamento para registros de gaveta ou pressão



■ T16087BR-4-CP

Notas de especificação:

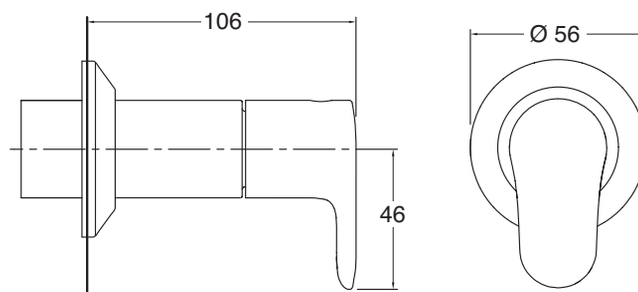
- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão (22340BR-K-NA) ou de gaveta (27339BR-K-NA).

- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrmar), usar o adaptador correspondente:

- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).

- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrmar-F (75746BR-K-NA).

- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrmar-Q (22935BR-K-NA).





○ ≡ 150 ○ *K* 150 ○ ≡ 150 K 150 ○ ≡ 150 ○ ≡ 150

KUMIN

Kumin™

Misturador de mesa para lavatório



■ 99455BR-4-CP

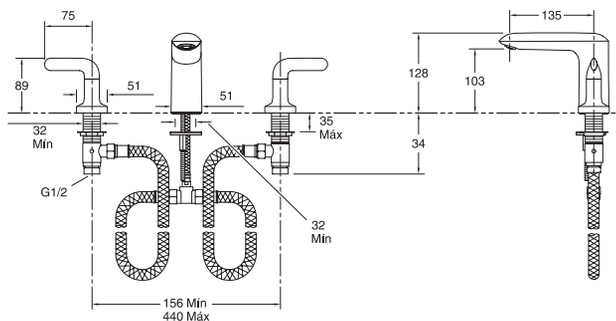
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Arejador embutido inclinado.
- Acompanha válvula de escoamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furos na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- 2 ligações flexíveis 1/2".



Kumin™

Misturador monocomando de bica alta para lavatório



■ 99448BR-4ND-CP

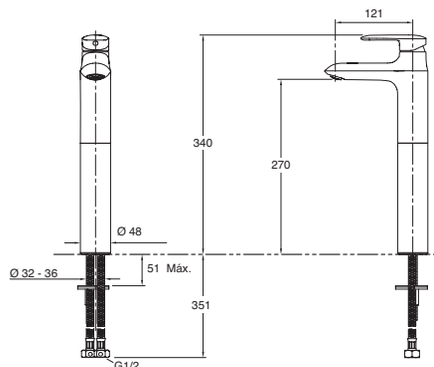
- Arejador embutido inclinado.
- Mecanismo com abertura da alavanca em dois estágios.

Notas de especificação:

- Vazão: 5,1 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Kumin™

Torneira de mesa bica alta para lavatório



99453BR-4ND-CP

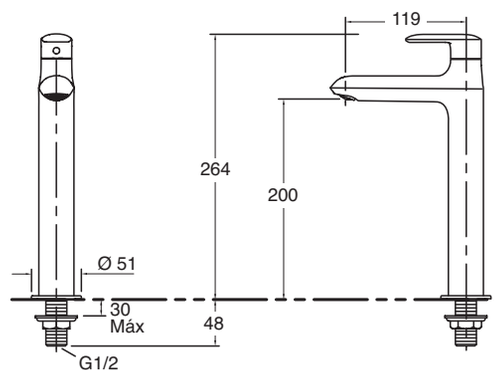
- Arejador embutido inclinado.

Notas de especificação:

- Vazão: 10,8 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 1 Ligação flexível 1/2".



Kumin™

Misturador monocomando de mesa para lavatório



98827BR-4ND-CP

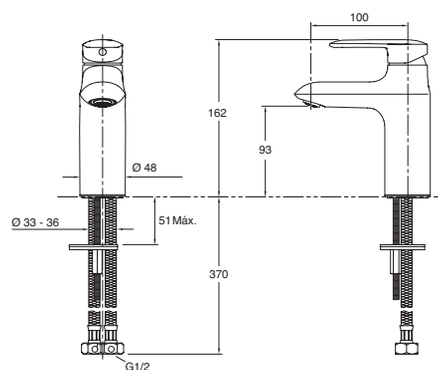
- Indicado para cubas de embutir, de sobrepor ou de apoio com deck.
- Mecanismo com abertura da alavanca em dois estágios.
- Arejador embutido inclinado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Kumin™

Torneira de mesa para lavatório



■ 99452BR-4ND-CP

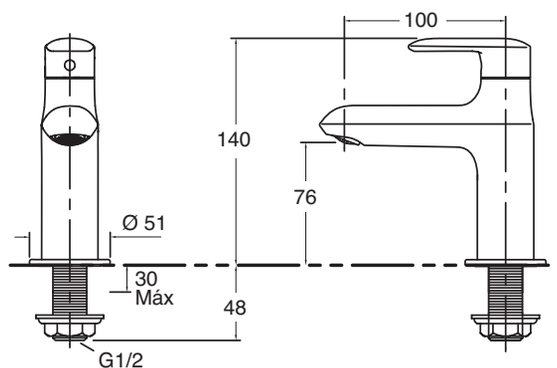
- Indicado para cubas de embutir, ou de apoio com deck.
- Arejador embutido.

Notas de especificação:

- Vazão: 10,8 L/min (10 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento (78102BR), (7124BR-A) para cubas com ladrão ou (7124BR) para cubas sem ladrão.
- 1 Ligação flexível ½".



Kumin™

Misturador monocomando para bidê



■ 99456BR-4-CP

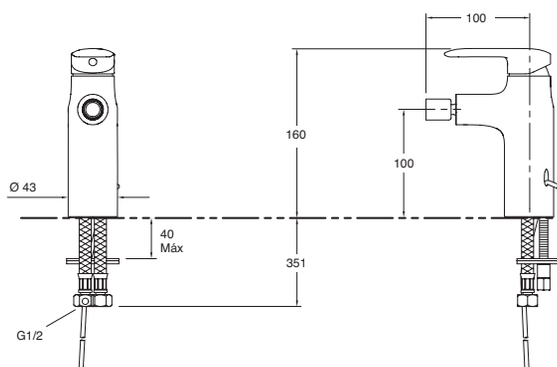
- Arejador frontal articulável.
- Acompanha válvula de escoamento com pop-up.

Notas de especificação:

- Indicado para bidês de um furo sem ducha vertical.
- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.

Produtos complementares necessários:

- 2 Nipples rosca ½" x ½".



Kumin™

Acabamento para misturador de chuveiro



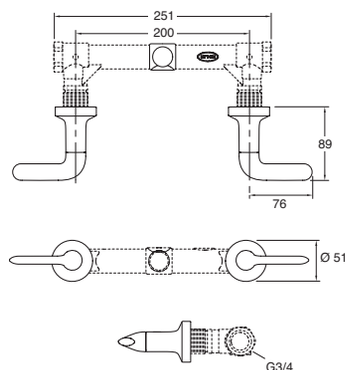
■ T75738BR-4-CP

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base misturador de chuveiro 1/4 de volta (78370BR-K-NA).



Kumin™

Acabamento para misturador monocomando com desviador de banheira/chuveiro



■ T99472BR-4-CP

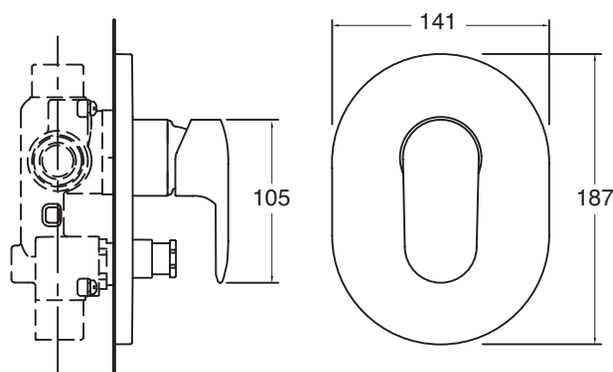
- Configure seu banho com chuveiros de teto ou parede, banheira, duchas manuais ou laterais.
- Desviador com retorno automático. Saída da água pela parte inferior a cada abertura.
- Possui duas saídas de água independentes e não simultâneas.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro (882BR-CP).



Kumin™

Acabamento para misturador monocomando de chuveiro



■ T99471BR-4-CP

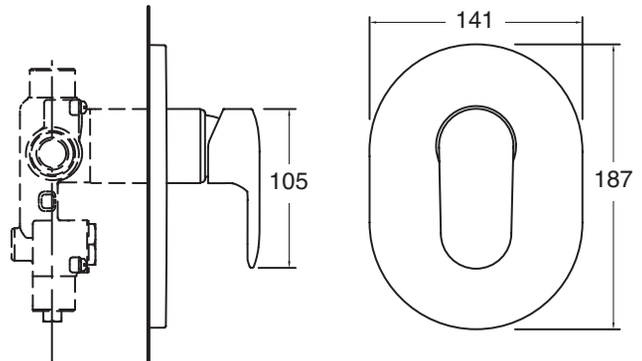
- Indicado somente para utilização de um ponto de saída de água.

Notas de especificação:

- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para misturador monocomando de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Base para misturador monocomando de chuveiro (880BR-CP).



Kumin™

Acabamento para registros de gaveta ou pressão



■ T75737BR-4-CP

- Indicado somente para utilização de um ponto de saída de água.

Notas de especificação:

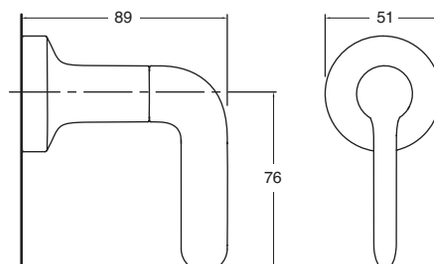
- Verificar o embutimento da base e garantir a instalação correta do acabamento para o registro de pressão (22340BR-K-NA) ou de gaveta (27339BR-K-NA).

- Para bases de outros fabricantes (Deca, Docol ou Fabrimar), usar o adaptador correspondente:

- Mecanismo para registro de gaveta base Deca (75720BR-K-NA), Docol (75722BR-K-NA) e (75725BR-K-NA).

- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-F (78368BR-K-NA), Docol-F (78369BR-K-NA) e Fabrimar-F (75746BR-K-NA).

- Mecanismo cerâmico 1/4 volta para registro de pressão base Deca-Q (22936BR-K-NA), Docol-Q (22937BR-K-NA) e Fabrimar-Q (22935BR-K-NA).





ACESSÓRIOS

Square™

Toalheiro
610 mm



■ 23285BR-CP

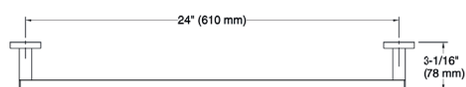
■ 23285BR-BN

■ 23285BR-BL

- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Square™

Toalheiro
457 mm



■ 23284BR-CP

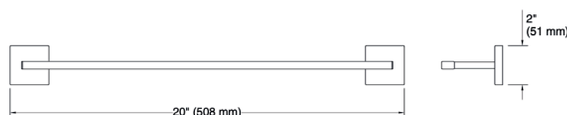
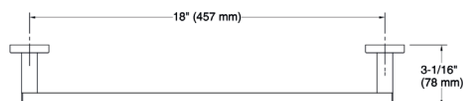
■ 23284BR-BN

■ 23284BR-BL

- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Square™

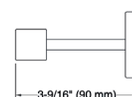
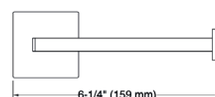
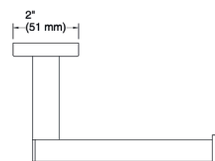
Papeleira



■ 23292BR-CP

■ 23292BR-BN

■ 23292BR-BL



- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.

Square™

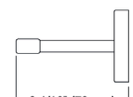
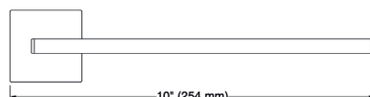
Toalheiro



■ 23291BR-CP

■ 23291BR-BN

■ 23291BR-BL



- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.

Square™

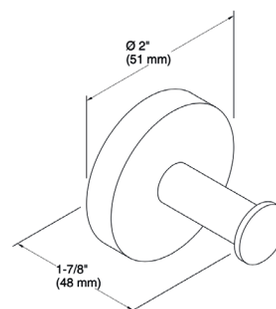
Cabide



■ 23290BR-CP

■ 23290BR-BN

■ 23290BR-BL



- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.

Elate™

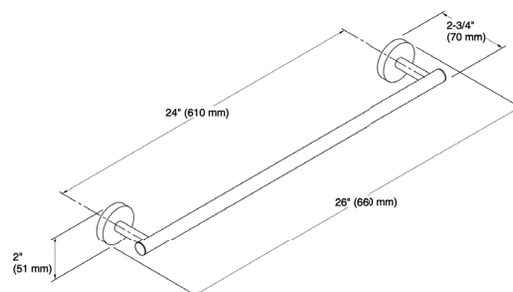
Toalheiro
610 mm



■ 27287BR-CP
■ 27287BR-BL

■ 27287BR-BN

■ 27287BR-RGD



- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.

Elate™

Toalheiro
457 mm



27286BR-CP
27286BR-BL

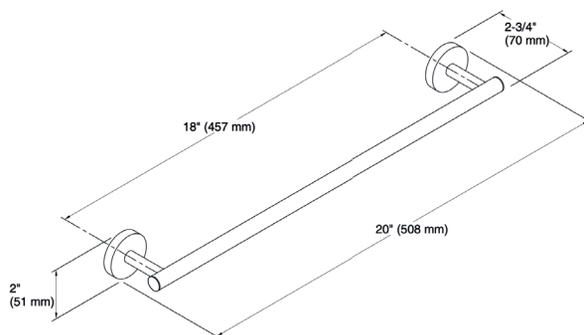
27286BR-BN

27286BR-RGD

- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Elate™

Papeleira



27292BR-CP
27292BR-BL

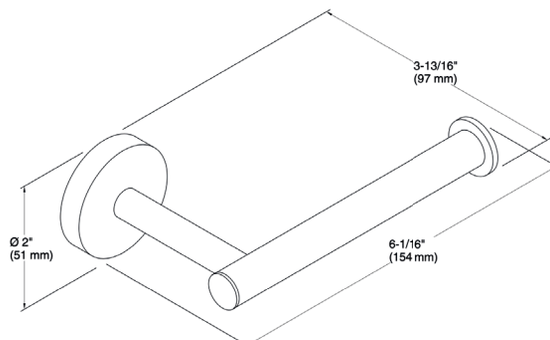
27292BR-BN

27292BR-RGD

- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Elate™

Toalheiro



■ 27291BR-CP
■ 27291BR-BL

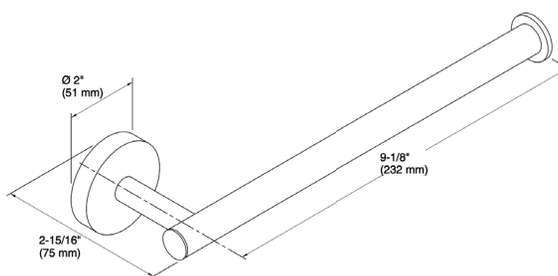
■ 27291BR-BN

■ 27291BR-RGD

- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.



Elate™

Cabide



■ 27290BR-CP
■ 27290BR-BL

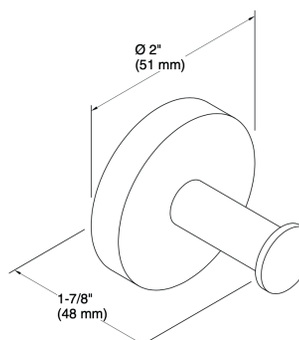
■ 27290BR-BN

■ 27290BR-RGD

- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.





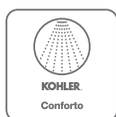
○ ‖ 15 ○ *K* 15 ○ ‖ 150 ‖ 150 ‖ 15 ○ ‖ 150

ESPELHOS

Verdera™

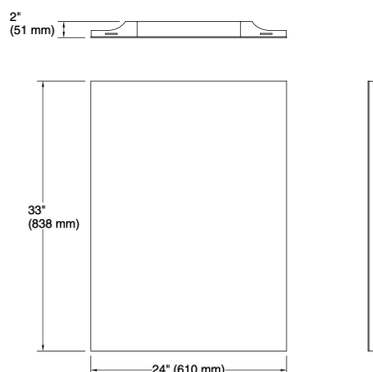
Espelho com Iluminação

762 x 610 mm



■ 99571BR-TLC-NA

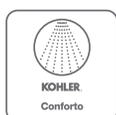
- Produzido em alumínio com um acabamento durável resistente à ferrugem e lascas.
- As guias de luz LED internas fornecem iluminação otimizada para a penteadeira do banheiro para tarefas de higiene.
- As lâmpadas LED integradas têm uma vida útil estimada de 59.000 horas.
- Mínimo 90 CRI (índice de restituição de cor) permite que você se veja na luz mais verdadeira para aplicação de maquiagem, cuidados com a pele e cuidados com a pele.



Verdera™

Epelho com Gabinete

762 x 610 mm

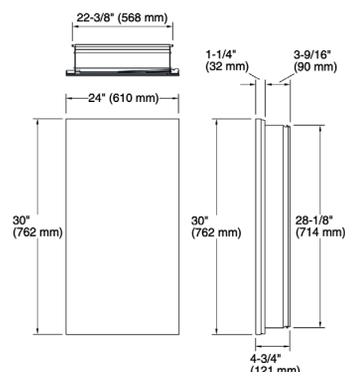


■ 99007BR-NA

- Fabricada em alumínio com acabamento durável resistente à ferrugem e lascas.
- Porta e interior espelhado.
- Combina um encaixe elegante e acabamento com instalação rápida e fácil.
- Um espelho de aumento embutido na parte interna da porta é ajustável verticalmente para acomodar usuários de alturas variadas.
- A porta e o interior são totalmente espelhados e três prateleiras de vidro ajustáveis com armazenamento flexível.

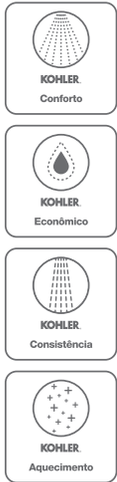
Produtos complementares necessários:

- Kit de Espelho Lateral Verdera™ 30" (99012BR-NA) quando o produto instalado sem ser embutido.



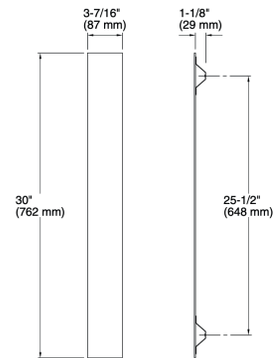
Verdera™

Kit de Espelho Lateral Verdera™ 30"
762 x 87 mm



■ 99012BR-NA

- Vidro espelhado projetado para uso com armários Verdera (99007BR-NA), este kit espelhado lateral contém tudo que você precisa para montagem em superfície.



CHUVEIROS

222 | STATEMENT

230 | ANTHEM

234 | CHUVEIROS DE PAREDE

239 | CHUVEIROS DE TETO

252 | DUCHAS LATERAIS

255 | DUCHAS MANUAIS

260 | COLUNAS DE BANHO

262 | BARRAS DESLIZANTES

265 | COMPLEMENTOS

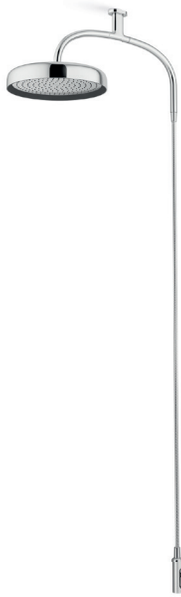
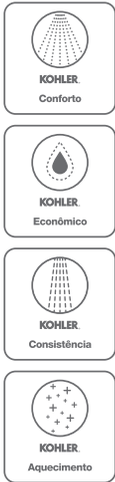


○ ≡ 150 ≡ *K* 150 ≡ ≡ 150 ≡ K 150 ≡ ≡ 150 ≡ ≡ 150

STATEMENT

Statement™

Chuveiro completo com ducha manual
x mm



■ 26303BR-CP

■ 26303BR-BL

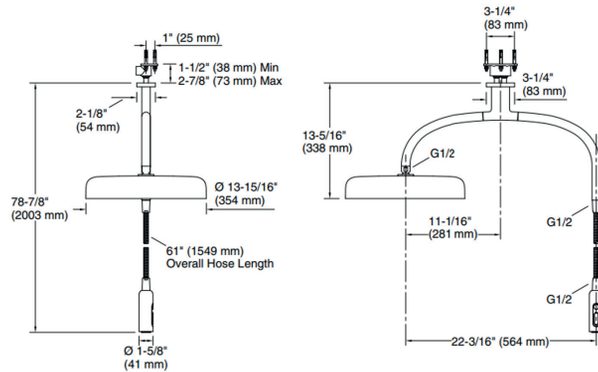
- Produto completo: inclui tubo de chuveiro, chuveiro redondo 356mm, flexível e ducha manual multifuncional.
- Acompanha base para alimentação de água multifunção.

Notas de especificação:

- Pressão de uso:

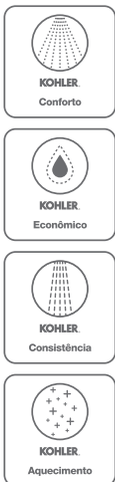
Produtos complementares necessários:

- 2 niples de 1/2".
- 2 flexíveis de conexão 1/2" (conforme projeto).
- 3 conjuntos de parafusos e buchas M6 (conforme projeto).



Statement™

Chuveiro multifuncional de parede
135 x 150mm



■ 26290BR-CP

■ 26290BR-BL

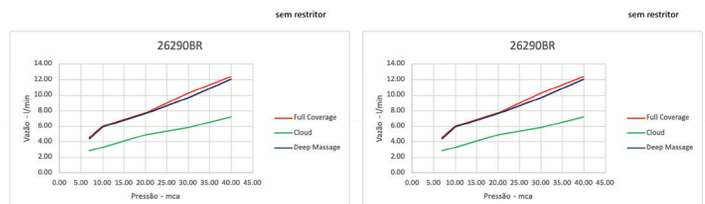
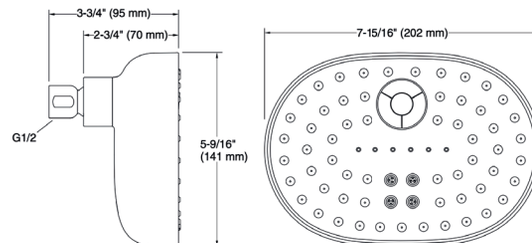
- Chuveiro multifuncional.
- Tecnologia Racetrack™ oferece jato consistente.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Vazão: 4,3 L/min (7 m.c.a.) - Full Coverage
- Pressão de uso: 7 a 40 m.c.a.

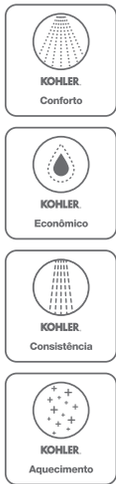
Produtos complementares necessários:

- Tubo de parede para chuveiro Rain™ (11626BR) ou Bold™ (11624BR) e niple rosca 1/2" x 1/2".



Statement™ Katalyst™

Chuveiro redondo de teto
Ø254mm



■ 26291BR-CP

■ 26291BR-BL

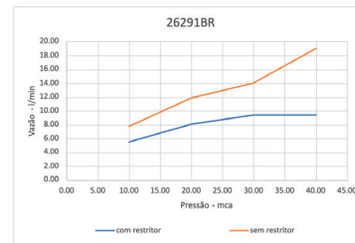
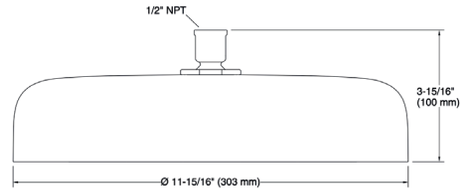
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Vazão: 5,5 L/min (10 m.c.a.).
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.

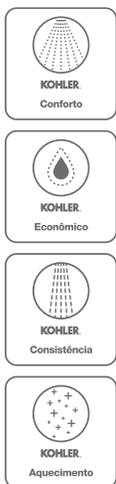
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Statement™ Katalyst™

Chuveiro oval de teto
Ø305mm



■ 26294BR-CP

■ 26294BR-BL

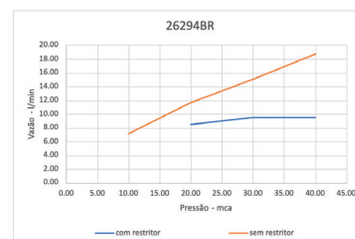
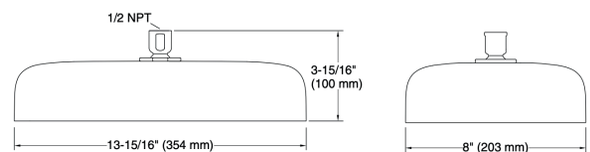
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Vazão: 7,1 L/min (10 m.c.a.).
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.

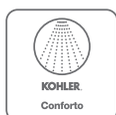
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Statement™

Chuveiro oval multifuncional de teto
Ø356mm



KOHLER

Conforto



KOHLER

Econômico



KOHLER

Consistência



KOHLER

Aquecimento



■ 26297BR-CP

■ 26297BR-BL

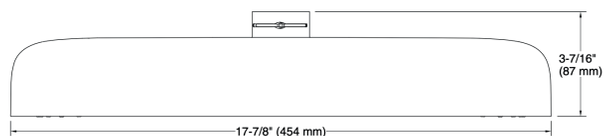
- Chuveiro multifuncional.
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso:

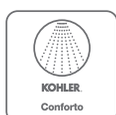
Produtos complementares necessários:

- Tubo de chuveiro de teto multifuncional Statement (26325BR) ou
- Tubo de chuveiro de parede multifuncional Statement (26323BR).



Statement™

Chuveiro oval multifuncional de teto
Ø356mm



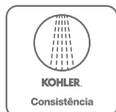
KOHLER

Conforto



KOHLER

Econômico



KOHLER

Consistência



KOHLER

Aquecimento



■ 26298BR-CP

■ 26298BR-BL

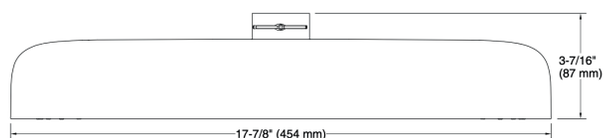
- Chuveiro multifuncional.
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso:

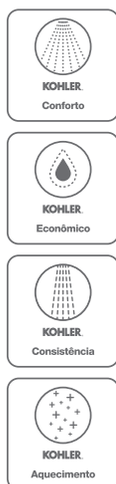
Produtos complementares necessários:

- Tubo de chuveiro de teto multifuncional Statement (26325BR) ou
- Tubo de chuveiro de parede multifuncional Statement (26323BR).



Statement™

Ducha manual elíptica



26284BR-CP

26284BR-BL

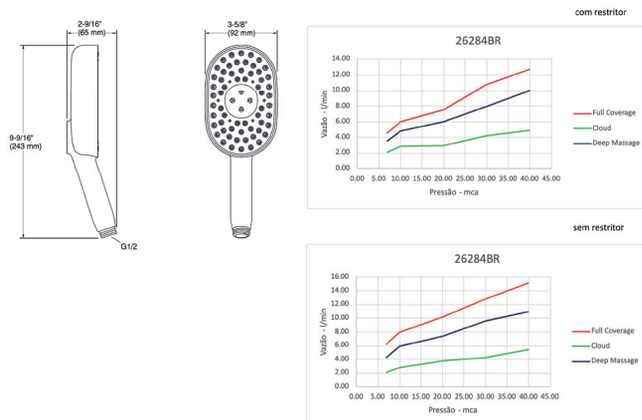
- Ducha manual com três funções.
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede (rosca 1/2").

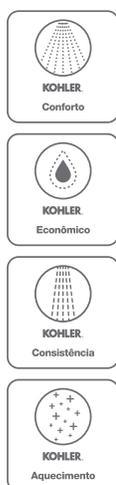
Produtos complementares necessários:

- Flexível liso (11628BR) ou metálico (12067BR).
- Barra deslizante e conexão de parede ou suporte de parede com conexão para ducha manual ou conexão de parede e suporte para ducha manual.



Statement™

Ducha manual angular



26286BR-G-CP

26286BR-G-BL

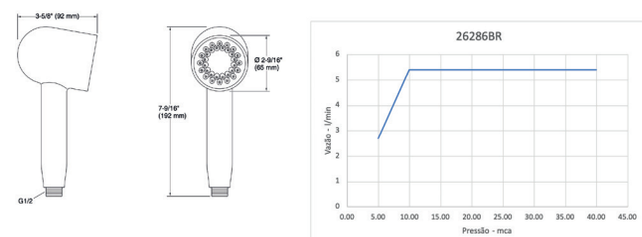
- Ducha manual com três funções.
- Tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede (rosca 1/2").

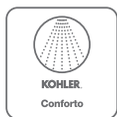
Produtos complementares necessários:

- Flexível liso (11628BR) ou metálico (12067BR).
- Barra deslizante e conexão de parede ou suporte de parede com conexão para ducha manual ou conexão de parede e suporte para ducha manual.



Statement™

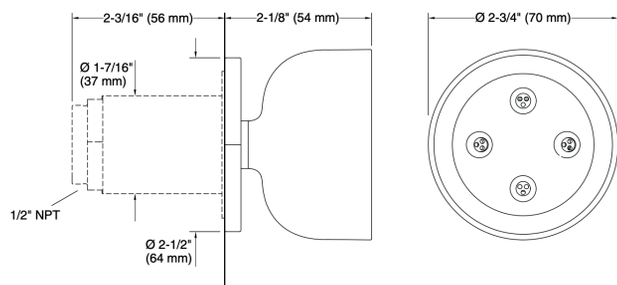
Ducha lateral redonda



■ 26299BR-CP

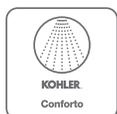
■ 26299BR-BL

- Ducha redonda de função única oferece quatro fluxos.
- Spray gira 20 graus em qualquer direção para uma hidromassagem direcionada.
- Tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.



Statement™

Ducha lateral oval



■ 26300BR-CP

■ 26300BR-BL

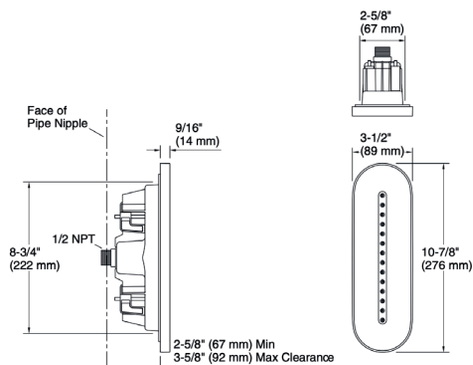
- Ducha Lateral Oblonga de função única oferece 14 fluxos de massagem profunda giratória.
- Tecnologia MasterClean™ que facilita a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 15 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Atentar aos requisitos de embutimento da tubulação na parede e recuo para correta instalação do produto. Verifique manual de instalação.

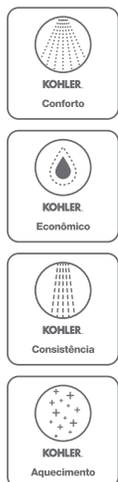
Produtos complementares necessários:

- 1 Niple rosca 1/2" x 1/2".



Statement™

Tubo de chuveiro de teto
127mm

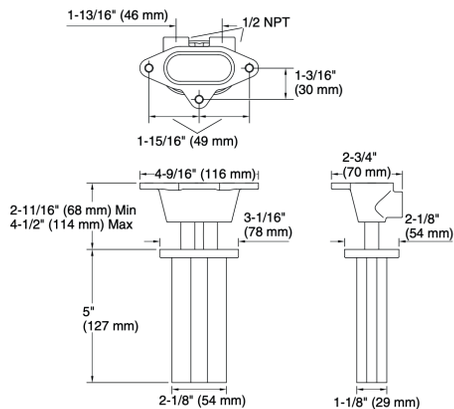


■ 26325BR-CP ■ 26325BR-BL

- Compatível apenas com chuveiros da coleção Statement de duas funções;
- Acompanha base para alimentação de água multifunção.

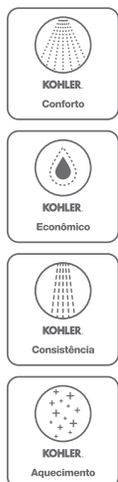
Notas de especificação:
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.

- Produtos complementares necessários:
- 2 niples de 1/2" ;
 - 2 flexíveis de conexão 1/2" (conforme projeto);
 - 3 conjuntos de parafusos e buchas M6 (conforme projeto);



Statement™

Tubo de chuveiro de parede
356mm

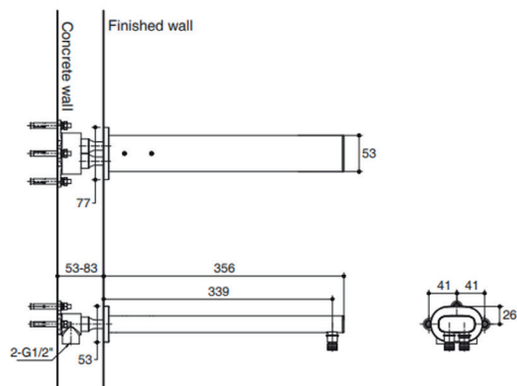


■ 26323BR-CP ■ 26323BR-BL

- Compatível apenas com chuveiros da coleção Statement de duas funções;
- Acompanha base para alimentação de água multifunção.

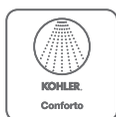
Notas de especificação:
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.

- Produtos complementares necessários:
- 2 niples de 1/2" ;
 - 2 flexíveis de conexão 1/2" (conforme projeto);
 - 3 conjuntos de parafusos e buchas M6 (conforme projeto);



Statement™

Barra deslizante
800mm



■ 26314BR-CP

■ 26314BR-BL

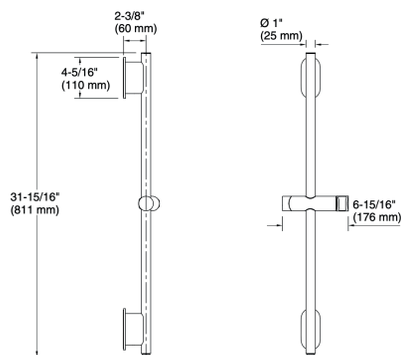
- Barra deslizante com abastecimento de água integrado, permitindo que a água seja canalizada diretamente através do suporte inferior da barra deslizante.
- Possibilidade de ajuste do ângulo da ducha manual.
- Os suportes de montagem ajustáveis oferecem flexibilidade de instalação.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para mãos. Evite instalá-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.

Produtos complementares necessários:

- Ducha manual, flexível liso (11628BR), ou metálico (12067BR) para ducha manual.



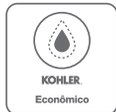
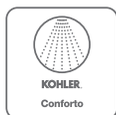


○ ≡ 150 ≡ *K* 150 ≡ ≡ 150 ≡ ≡ 150 ≡ ≡ 150

ANTHEM

Anthem™

Acabamento válvula termostática trim - 6 saídas



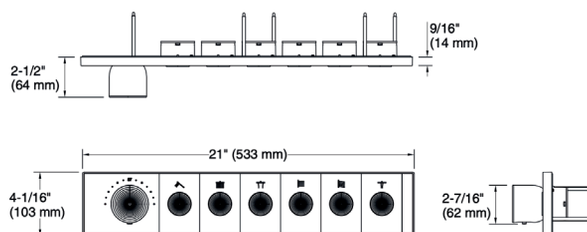
■ 26350BR-CP

■ 26350BR-BL

- A placa de acabamento inclui botão de controle de temperatura com parada de limite de alta temperatura ajustável integrada e botão liga/desliga da saída do chuveiro.
- Ao ser pressionado uma vez, a saída do chuveiro liga e o botão salta, tornando-se um botão para ajuste do fluxo de água.
- Quando pressionado de volta, a água desliga e o botão de saída se alinha com a superfície da placa de controle; configuração de fluxo permanece intacta.
- Configuração de limite de alta temperatura para maior segurança.

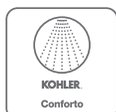
Produtos complementares necessários:

- Requer válvula termostática de seis saídas com controle de volume integral (26344BR-NA) - vendido separadamente



Anthem™

Acabamento válvula termostática trim - 4 saídas



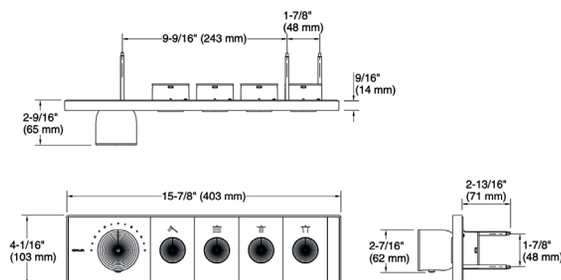
■ 26348BR-CP

■ 26348BR-BL

- A placa de acabamento inclui botão de controle de temperatura com parada de limite de alta temperatura ajustável integrada e botão liga/desliga da saída do chuveiro.
- Ao ser pressionado uma vez, a saída do chuveiro liga e o botão salta, tornando-se um botão para ajuste do fluxo de água.
- Quando pressionado de volta, a água desliga e o botão de saída se alinha com a superfície da placa de controle; configuração de fluxo permanece intacta.
- Configuração de limite de alta temperatura para maior segurança.

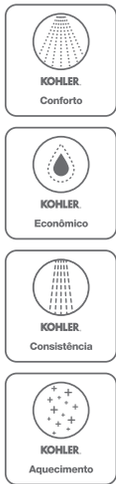
Produtos complementares necessários:

- Requer válvula termostática de seis saídas com controle de volume integral (26342BR-NA) - vendido separadamente



Anthem™

Acabamento válvula termostática trim - 2 saídas



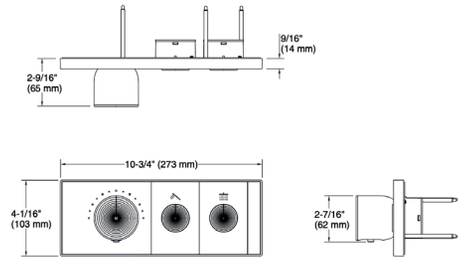
26346BR-CP

26346BR-BL

- A placa de acabamento inclui botão de controle de temperatura com parada de limite de alta temperatura ajustável integrada e botão liga/desliga da saída do chuveiro.
- Ao ser pressionado uma vez, a saída do chuveiro liga e o botão salta, tornando-se um botão para ajuste do fluxo de água.
- Quando pressionado de volta, a água desliga e o botão de saída se alinha com a superfície da placa de controle; configuração de fluxo permanece intacta.
- Configuração de limite de alta temperatura para maior segurança.

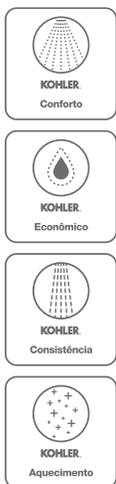
Produtos complementares necessários:

- Requer válvula termostática de seis saídas com controle de volume integral (26340BR-NA) - vendido separadamente



Anthem™

Válvula termostática - 6 saídas



26344BR-NA

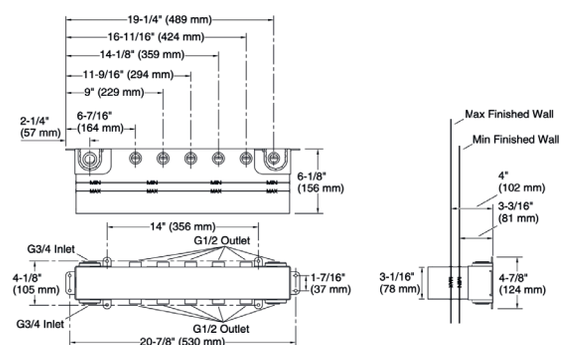
- Válvula misturadora termostática de alto fluxo.
- A válvula de mistura termostática controlada mecanicamente mantém a temperatura de saída durante o banho.
- Entrada fêmea NPT de 3/4".
- Saída fêmea NPT de 1/2".
- Proteção anti-queimadura.
- Parada de limite de alta temperatura ajustável integrada para controlar a temperatura máxima da água.
- Configuração de conforto ajustável (predefinida em aproximadamente 37°C).

Notas de especificação:

- Se atentar as marcações referentes ao range de embutimento.

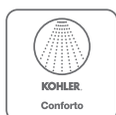
Produtos complementares necessários:

- Requer acabamento de controle da válvula termostática de seis saídas com botões embutidos (26350BR).
- Requer niple 1/2".



Anthem™

Válvula termostática - 4 saídas



26342BR-NA

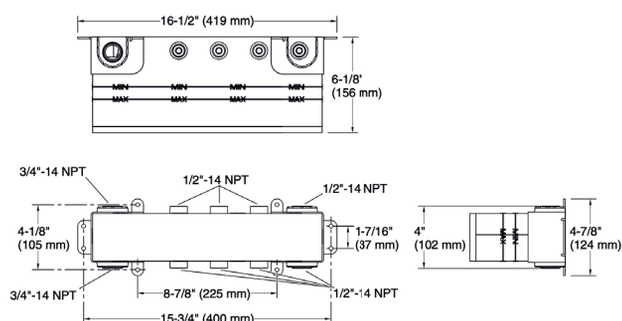
- Válvula misturadora termostática de alto fluxo.
- A válvula de mistura termostática controlada mecanicamente mantém a temperatura de saída durante o banho.
- Entrada fêmea NPT de 3/4".
- Saída fêmea NPT de 1/2".
- Proteção anti-queimadura.
- Parada de limite de alta temperatura ajustável integrada para controlar a temperatura máxima da água.
- Configuração de conforto ajustável (predefinida em aproximadamente 37°C).

Notas de especificação:

- Se atentar as marcações referentes ao range de embutimento.

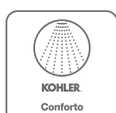
Produtos complementares necessários:

- Requer acabamento de controle da válvula termostática de seis saídas com botões embutidos (26350BR).
- Requer niple 1/2".



Anthem™

Válvula termostática - 2 saídas



26340BR-NA

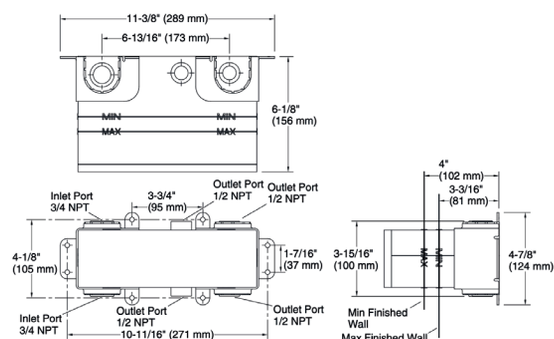
- Válvula misturadora termostática de alto fluxo.
- A válvula de mistura termostática controlada mecanicamente mantém a temperatura de saída durante o banho.
- Entrada fêmea NPT de 3/4".
- Saída fêmea NPT de 1/2".
- Proteção anti-queimadura.
- Parada de limite de alta temperatura ajustável integrada para controlar a temperatura máxima da água.
- Configuração de conforto ajustável (predefinida em aproximadamente 37°C).

Notas de especificação:

- Se atentar as marcações referentes ao range de embutimento.

Produtos complementares necessários:

- Requer acabamento de controle da válvula termostática de seis saídas com botões embutidos (26350BR).
- Requer niple 1/2".



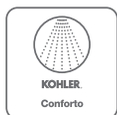


○ ≪ 150 ≣ ℵ 150 ≪ 150 ≪ 150 ≪ 150

CHUVEIROS DE PAREDE

Parallel™

Chuveiro
127 x 127mm



■ 24805BR-CP

■ 24805BR-BL

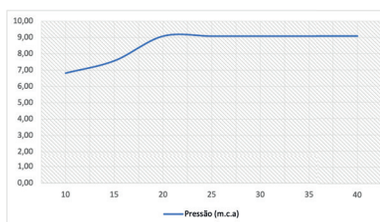
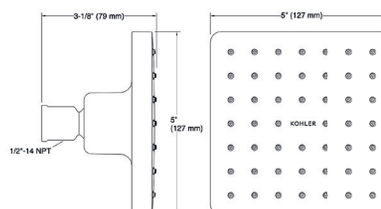
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede (rosca 1/2").

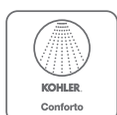
Produtos complementares necessários:

- Tubo de parede para chuveiro Rain™ (11626BR) ou Bold™ (11624BR) e niple rosca 1/2" x 1/2".



Purist™

Chuveiro
Ø138mm



■ 14486BR-AK-CP

■ 14486BR-AK-BN

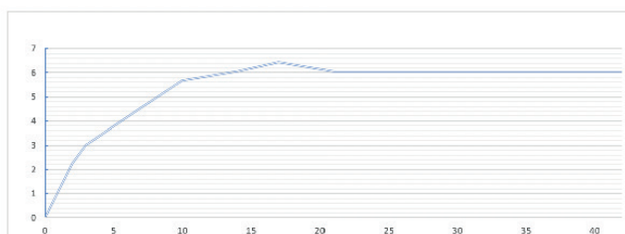
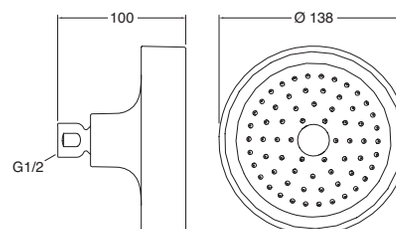
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Tecnologia Racetrack™ oferece jato consistente.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede (rosca 1/2").

Produtos complementares necessários:

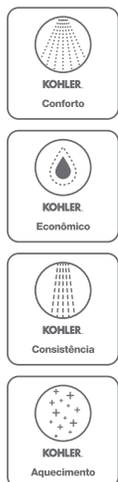
- Tubo de parede para chuveiro Rain™ (11626BR) ou Bold™ (11624BR) e niple rosca 1/2" x 1/2".



Purist™

Chuveiro multifuncional

Ø139mm



- 22170BR-CP
- 22170BR-BN
- 22170BR-RGD
- 22170BR-BL

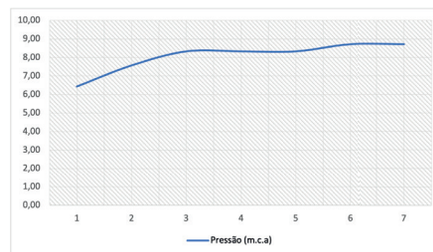
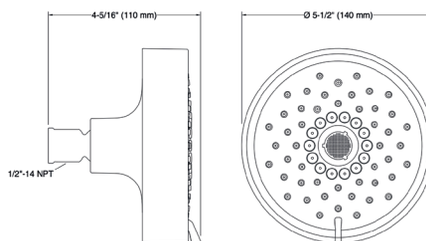
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Acionamento com transição suave entre os diferentes tipos de jatos.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Vazão máxima de 8,71 lpm
- Resistente à corrosão e manchas.

Produtos complementares necessários:

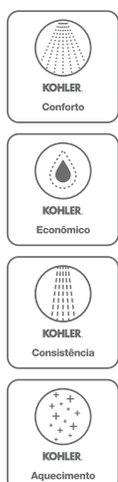
- Tubo de parede para chuveiro Rain™ (11626BR) ou Bold™ (11624BR) e niple rosca 1/2" x 1/2".



Purist™

Chuveiro

Ø139mm



- 939BR-G-CP
- 939BR-G-BN
- 939BR-G-RGD
- 939BR-G-BL

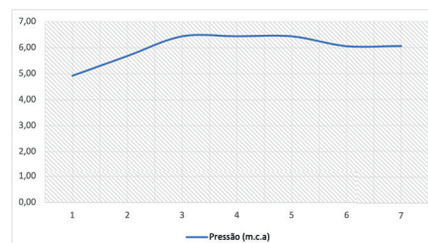
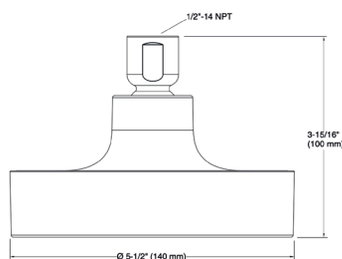
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Tecnologia Racetrack™ oferece jato consistente.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Vazão máxima de 6,44 lpm
- Resistente à corrosão e manchas.

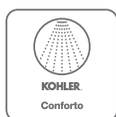
Produtos complementares necessários:

- Tubo de parede para chuveiro Rain™ (11626BR) ou Bold™ (11624BR) e niple rosca 1/2" x 1/2".



Forté™

Chuveiro
Ø140mm



10282BR-AK-CP

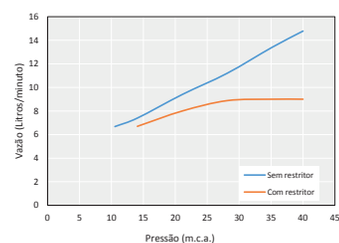
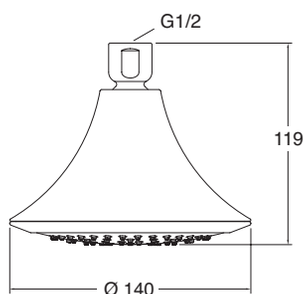
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Tecnologia Racetrack™ oferece jato consistente.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede (rosca 1/2").

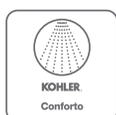
Produtos complementares necessários:

- Tubo de parede para chuveiro Rain™ (11626BR) ou Bold™ (11624BR) e niple rosca 1/2" x 1/2".



Awaken™ B110

Chuveiro multifuncional
Ø117mm



72425BR-CP

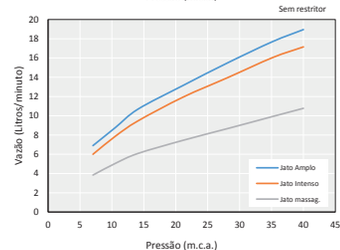
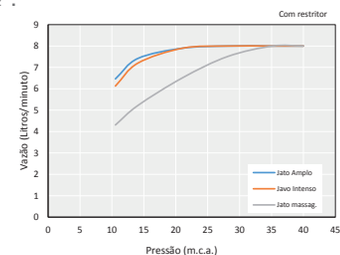
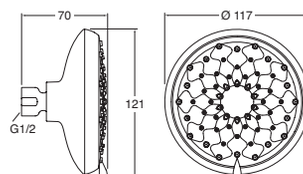
- Acionamento com transição suave entre três tipos de jatos diferentes.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 7 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede (rosca 1/2").

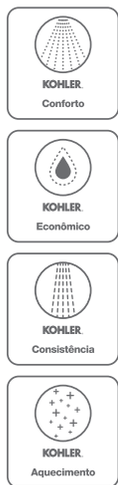
Produtos complementares necessários:

- Tubo de parede para chuveiro Rain™ (11626BR) ou Bold™ (11624BR) e niple rosca 1/2" x 1/2".



Awaken™ G110

Chuveiro multifuncional
Ø110mm



72419BR-CP

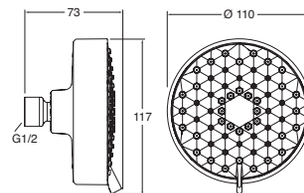
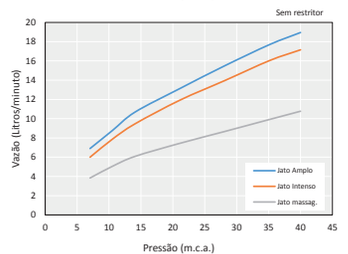
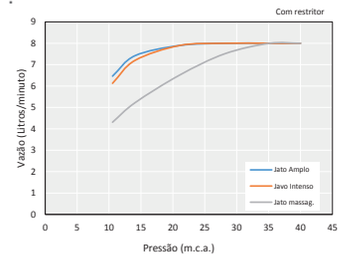
- Acionamento com transição suave entre três tipos de jatos diferentes.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 7 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede (rosca 1/2").

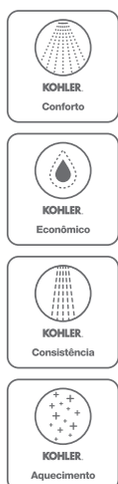
Produtos complementares necessários:

- Tubo de parede para chuveiro Rain™ (11626BR) ou Bold™ (11624BR) e niple rosca 1/2" x 1/2".



Citrus™

Chuveiro
Ø97 mm



72439BR-CP

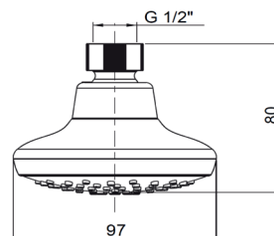
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em ABS cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

Produtos complementares necessários:

- Tubo de parede para chuveiro Rain™ (11626BR) ou Bold™ (11624BR) e niple rosca 1/2" x 1/2".



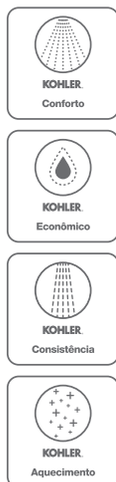


◻◻150 ◻◻150 ◻◻150 ◻◻150 ◻◻150

CHUVEIROS DE TETO

Loure™

Chuveiro quadrado de teto Ultra Thin
384 X 384mm



9301BR-CL-CP

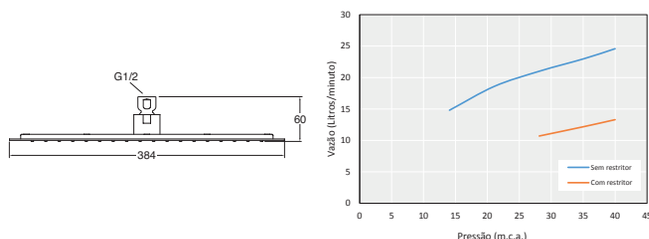
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.
- Tecnologia anti gotejamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 14 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

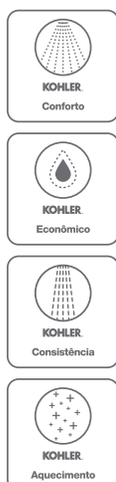
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Loure™

Chuveiro quadrado de teto Ultra Thin
335 x 335mm



9302BR-CL-CP

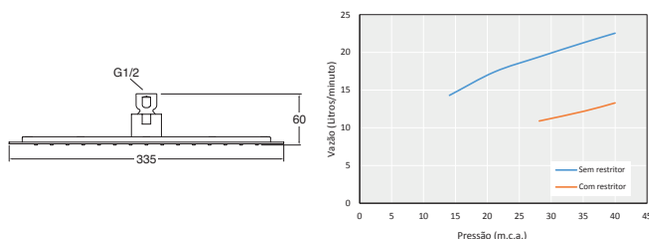
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.
- Tecnologia anti gotejamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 14 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

Produtos complementares necessários:

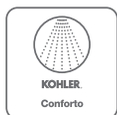
- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Xpress™

Chuveiro quadrado de teto Ultra Thin

254 X 254mm



73040BR-CL-CP

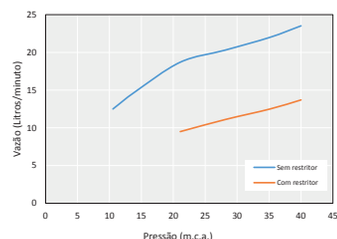
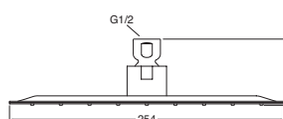
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.
- Tecnologia anti gotejamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

Produtos complementares necessários:

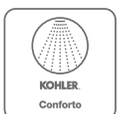
- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Xpress™

Chuveiro redondo de teto Ultra Thin

Ø254 mm



73039BR-CL-CP

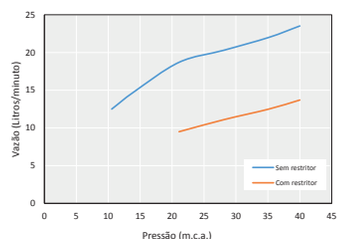
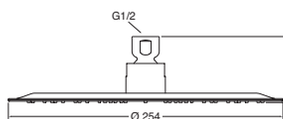
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.
- Tecnologia anti gotejamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

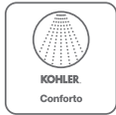
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Xpress™

Chuveiro quadrado de teto Ultra Thin
203 X 203 mm



73038BR-CL-CP

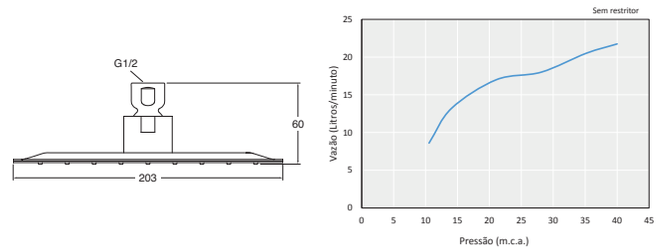
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.
- Tecnologia anti gotejamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

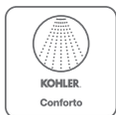
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Xpress™

Chuveiro redondo de teto Ultra Thin
Ø203 mm



73037BR-CL-CP

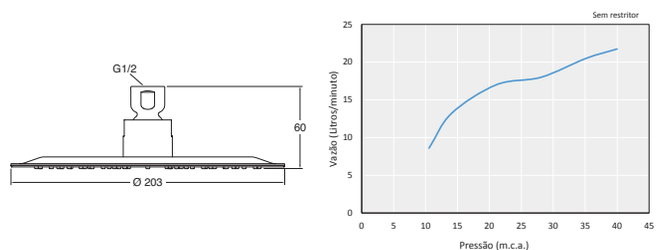
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.
- Tecnologia anti gotejamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

Produtos complementares necessários:

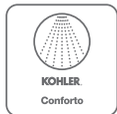
- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Contemporary™ Katalyst™

Chuveiro redondo de teto

Ø356 mm



15994BR-CL-CP

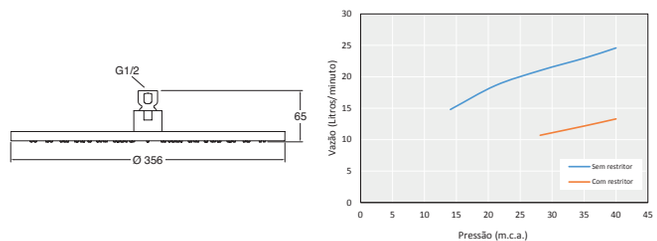
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.
- Tecnologia anti gotejamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 14 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

Produtos complementares necessários:

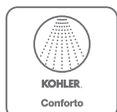
- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Contemporary™ Katalyst™

Chuveiro redondo de teto

Ø356 mm



13691BR-CP

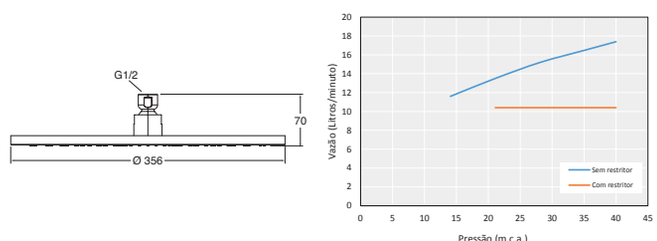
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 14 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

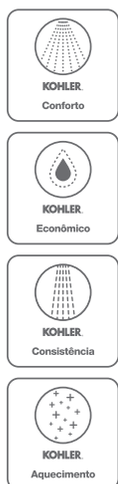
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Contemporary™ Katalyst™

Chuveiro quadrado de teto
254 x 254mm



- 18361BR-CL-CP
- 18361BR-CL-BN
- 18361BR-CL-RGD
- 18361BR-CL-TT
- 18361BR-CL-BL

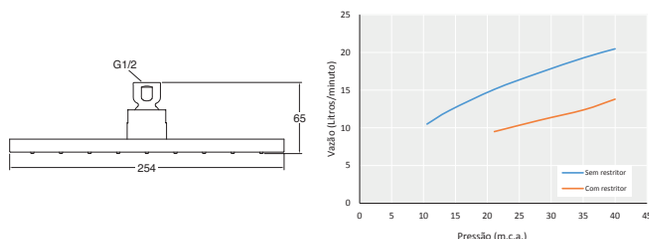
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.
- Tecnologia anti gotejamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

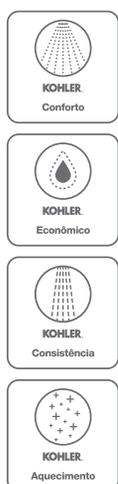
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Contemporary™ Katalyst™

Chuveiro redondo de teto
Ø305 mm



- 13690BR-CP

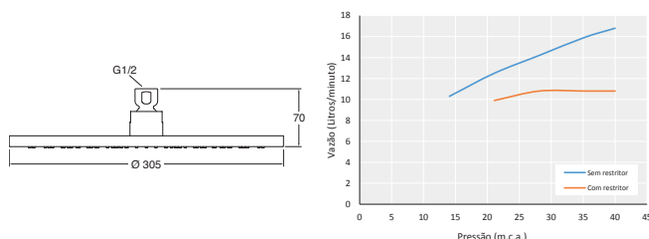
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 14 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

Produtos complementares necessários:

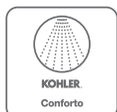
- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Contemporary™ Katalyst™

Chuveiro redondo de teto

Ø254 mm



■ 18359BR-CL-CP ■ 18359BR-CL-BN ■ 18359BR-CL-RGD
 ■ 18359BR-CL-TT ■ 18359BR-CL-BL

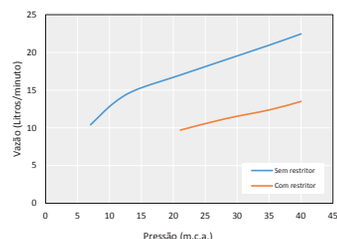
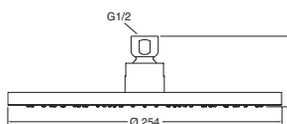
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.
- Tecnologia anti gotejamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

Produtos complementares necessários:

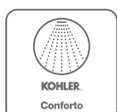
- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Contemporary™ Katalyst™

Chuveiro redondo de teto

Ø305 mm



■ 15992BR-CL-CP

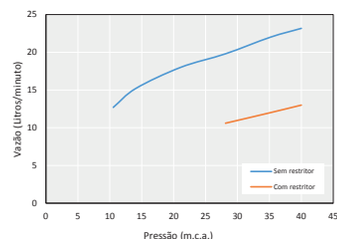
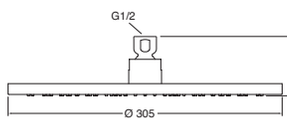
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.
- Tecnologia anti gotejamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

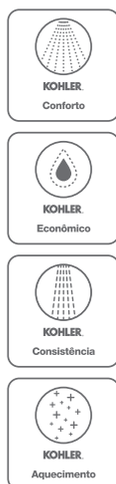
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Contemporary™ Katalyst™

Chuveiro quadrado de teto
203 x 203 mm



13695BR-CP

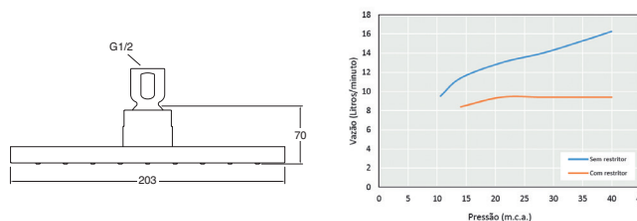
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

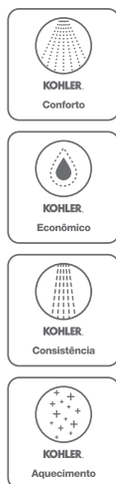
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Contemporary™ Katalyst™

Chuveiro quadrado de teto
203 x 203 mm



18360BR-CL-CP 18360BR-CL-BN 18889BR-CE-RGD
18360BR-CL-BL

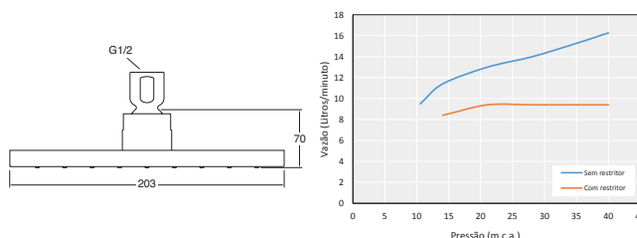
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.
- Tecnologia anti gotejamento.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

Produtos complementares necessários:

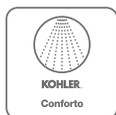
- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Contemporary™

Chuveiro redondo de teto

Ø203 mm



■ 13688BR-CP

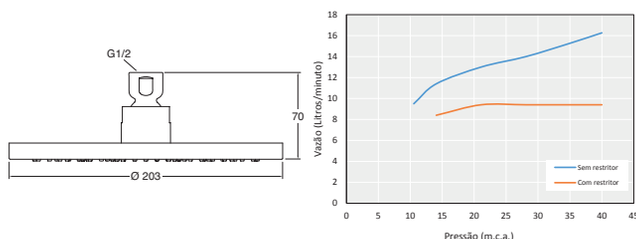
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

Produtos complementares necessários:

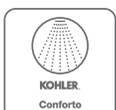
- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Traditional™ Katalyst™

Chuveiro redondo de teto

Ø213 mm



■ 15990BR-CP

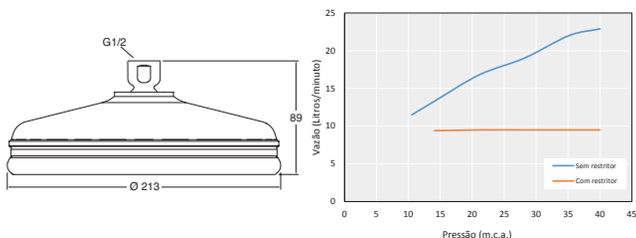
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

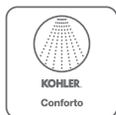
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Contemporary™

Chuveiro quadrado de teto
203 x 203 mm



■ 18359BR-CL-CP

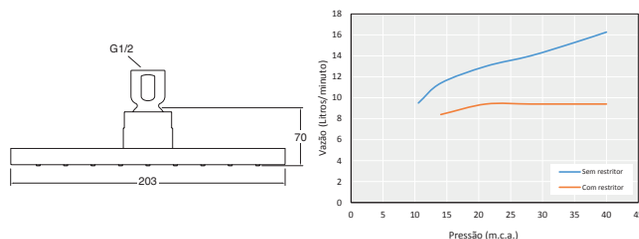
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

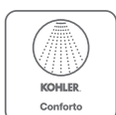
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Contemporary™ Katalyst™

Chuveiro redondo de teto
Ø203 mm



■ 18358BR-CL-CP

■ 18358BR-CL-BN

■ 18358BR-CL-RGD

■ 18358BR-CL-BL

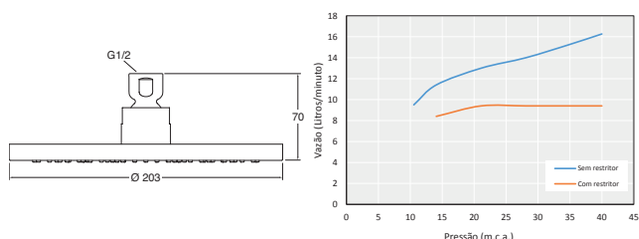
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

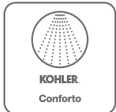
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Contemporary™

Chuveiro redondo de teto
Ø203 mm



■ 13688BR-CP

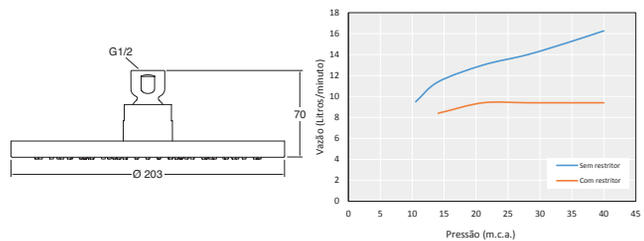
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

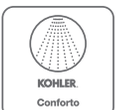
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Traditional™ Katalyst™

Chuveiro redondo de teto
Ø213 mm



■ 15990BR-CP

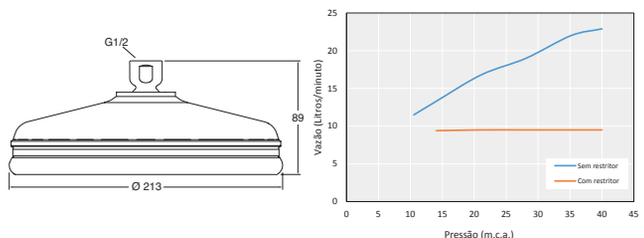
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em metal cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

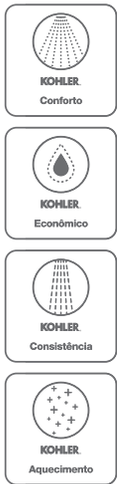
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Xpress™

Chuveiro quadrado de teto
203 x 203 mm



99946BR-CL-CP

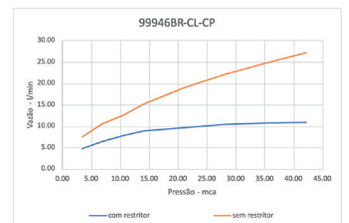
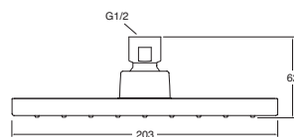
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em ABS cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

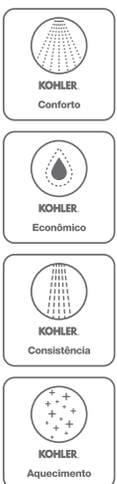
Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Xpress™

Chuveiro redondo de teto
Ø203 mm



99945BR-CL-CP

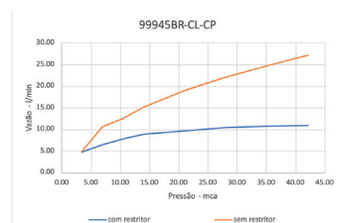
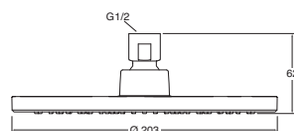
- Tecnologia Katalyst™ de indução de ar.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em ABS cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

Produtos complementares necessários:

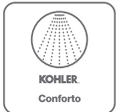
- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".



Rain Duet™

Chuveiro redondo de teto

Ø182 mm



15343BR-CP

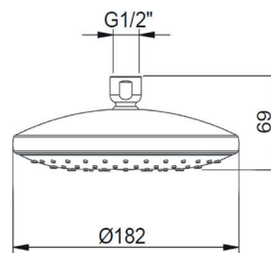
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Acabamento em ABS cromado.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água com rosca 1/2" de teto ou parede (de acordo com o tubo especificado).

Produtos complementares necessários:

- Tubo de teto para chuveiro 254 mm (16347BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de teto 127 mm (11623BR) e niple rosca 1/2" x 1/2" ou tubo de parede (16346BR) e niple rosca NPT 1/2" x 1/2".





○ ‖ 15 ○ *K* 15 ○ ‖ 15 ○ ‖ 15 ○ ‖ 15 ○ ‖ 15 ○

DUCHAS LATERAIS

WaterTile™

Chuveiro de parede 54 jatos
121 x 121mm

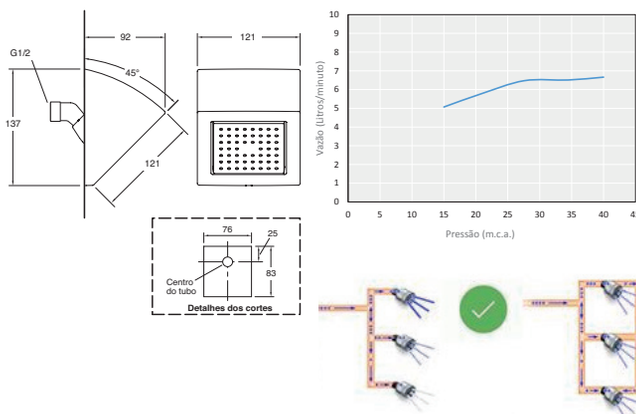


8022BR-CP

- Painel com 54 jatos e direcionamento ajustável.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 15 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessário realizar lopping hidráulico.
- Atentar aos requisitos de embutimento da tubulação na parede e recuo para correta instalação do produto. Verifique manual de instalação.



WaterTile™

Ducha lateral quadrada 54 jatos
124 x 124mm



8002BR-CP

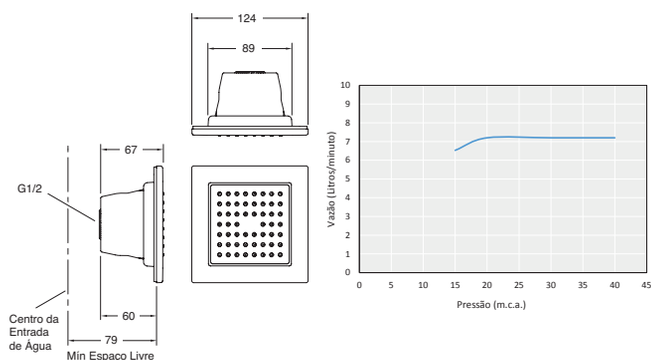
- Painel com 54 jatos e direcionamento ajustável.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 15 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Atentar aos requisitos de embutimento da tubulação na parede e recuo para correta instalação do produto. Verifique manual de instalação.

Produtos complementares necessários:

- 1 Niple rosca 1/2" x 1/2".



WaterTile™

Ducha lateral redonda 54 jatos
Ø124mm



8014BR-CP

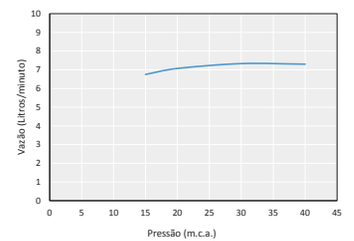
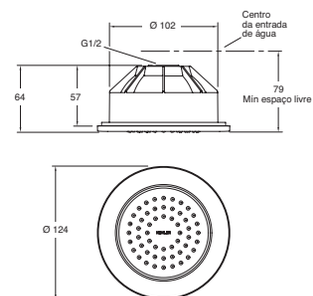
- Painel com 54 jatos e direcionamento ajustável.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 15 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Atentar aos requisitos de embutimento da tubulação na parede e recuo para correta instalação do produto. Verifique manual de instalação.

Produtos complementares necessários:

- 1 Niple rosca 1/2" x 1/2".





● **K150** *K* 150 **K150** K150 **K150**

DUCHAS MANUAIS

Purist™

Ducha manual multifuncional

284 mm



■ 22166BR-G-CP

■ 22166BR-G-BN

■ 22166BR-G-RGD

■ 22166BR-G-BL

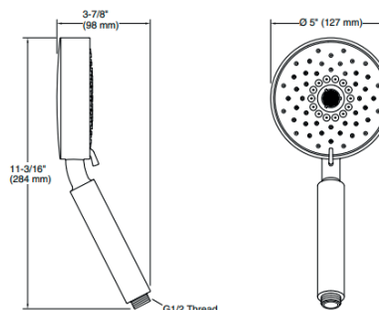
- Ducha manual com 3 funções.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".

Produtos complementares necessários:

- Flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP).
- Barra deslizante e conexão de parede ou suporte de parede com conexão para ducha manual ou conexão de parede e suporte para ducha manual.



Shift Ellipse™

Ducha manual multifuncional

240mm



■ 21335BR-CP

■ 21335BR-BN

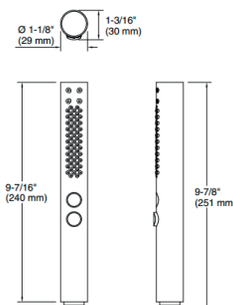
■ 21335BR-RGD

■ 21335BR-BL

- O mecanismo de pulverização avançado oferece duas experiências: cobertura total e massagem direcionada.
- Ativação intuitiva e fácil por botão para alternar entre dois sprays.
- O design ergonômico é confortável e fácil de segurar.
- MasterClean™ sprayface apresenta uma superfície fácil de limpar que resiste ao acúmulo de minerais.
- Taxa de fluxo máxima de 2,5 gpm (galões por minuto)/(9,5 lpm).
- Contém válvula de retenção reguladora de fluxo para prevenção de refluxo.

Produtos complementares necessários:

- Flexível liso (11628BR) ou metálico (12067BR).
- Barra deslizante e conexão de parede ou suporte de parede com conexão para ducha manual ou conexão de parede e suporte para ducha manual.



Shift Ellipse™

Ducha manual multifuncional

221mm



■ 45415BR-A-RGD

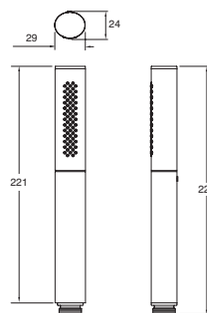
- Ducha manual com 2 funções.
- Gire a parte superior da ducha manual para selecionar o jato.
- Fluxo: 2,0 gpm (galões por minuto)/(7.6 l/min) usam até 20% menos água do que os chuveiros de mão padrão de 2,5 gpm, sem comprometer o alto desempenho.
- Contém válvula de retenção reguladora de fluxo.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".

Produtos complementares necessários:

- Flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP).
- Barra deslizante e conexão de parede ou suporte de parede com conexão para ducha manual ou conexão de parede e suporte para ducha manual.



Flipside™

Ducha manual multifuncional



■ 17493BR-CP

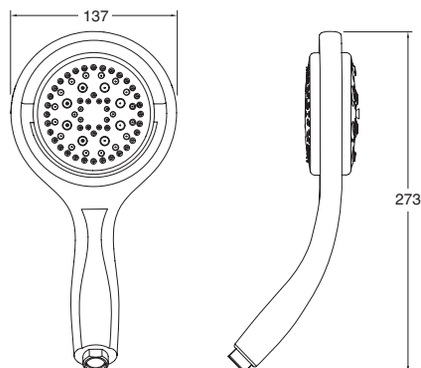
- Tecnologia Flipstream™, com quatro duchas exclusivas, basta girar a ducha em seu eixo para trocar os jatos.
- Jato Koverage™ de ampla cobertura.
- Jato Kotton™ chuva de água densa e exuberante.
- Jato Komotion™ relaxante com um padrão circular.
- Jato Kurrent™ massagem direcionada.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede (rosca 1/2").

Produtos complementares necessários:

- Flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP).
- Barra deslizante e conexão de parede ou suporte de parede com conexão para ducha manual ou conexão de parede e suporte para ducha manual.



RainDuet™

Ducha manual multifuncional

Ø122mm



■ 98952BR-CP

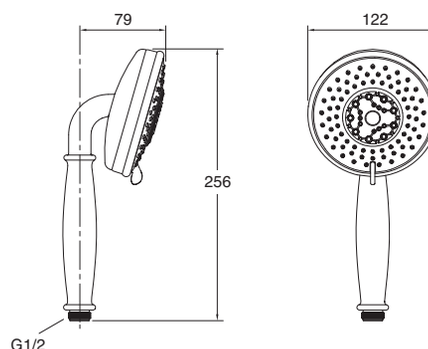
- Ducha manual com 3 funções.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 7 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".

Produtos complementares necessários:

- Flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP).
- Barra deslizante e conexão de parede ou suporte de parede com conexão para ducha manual ou conexão de parede e suporte para ducha manual.



Awaken™ G90

Ducha manual multifuncional

Ø90mm



■ 72414BR-CP

■ 72414BR-BN

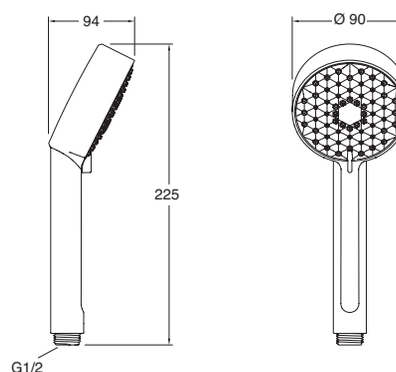
- Acionamento com transição suave entre os diferentes tipos de jatos.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".

Produtos complementares necessários:

- Flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP).
- Barra deslizante e conexão de parede ou suporte de parede com conexão para ducha manual ou conexão de parede e suporte para ducha manual.



Awaken™ B90

Ducha manual multifuncional

Ø95mm



■ 72420BR-CP

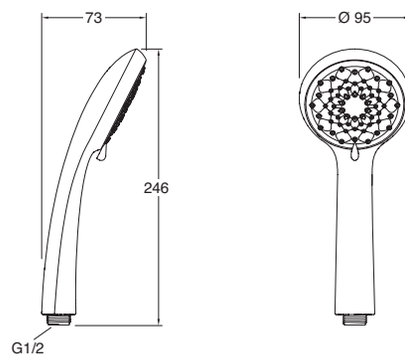
- Acionamento com transição suave entre os diferentes tipos de jatos.
- Jatos com tecnologia MasterClean™ que facilitam a limpeza.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".

Produtos complementares necessários:

- Flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP).
- Barra deslizante e conexão de parede ou suporte de parede com conexão para ducha manual ou conexão de parede e suporte para ducha manual.



Citrus™

Ducha manual multifuncional



■ 12861BR-CP

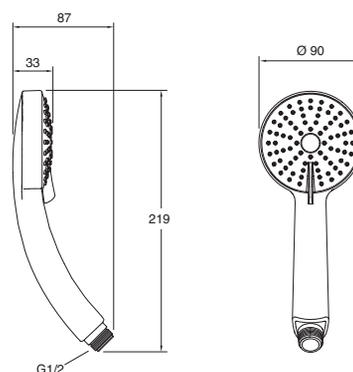
- Ducha manual com 4 funções.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 3,5 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".

Produtos complementares necessários:

- Flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP).
- Barra deslizante e conexão de parede ou suporte de parede com conexão para ducha manual ou conexão de parede e suporte para ducha manual.





○ ‹‹ 15 ○ ‹ 15 ○ ‹ 15 ○ ‹ 15 ○ ‹ 15 ○ ‹ 15 ○

COLUNAS DE BANHO

HydroRail™ R-Arch™

Coluna de banho



45209BR-CP

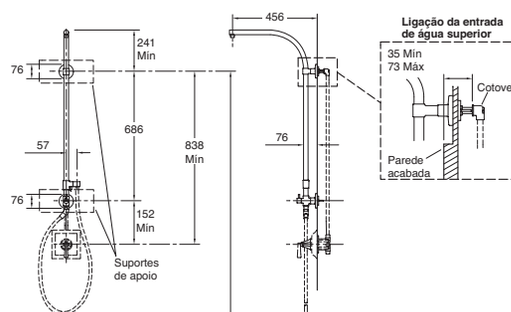
- Coluna de banho com suporte deslizante ajustável e desviador na base para ducha manual.
- O arco R-Arch é indicado para ambientes com pé direito alto.
- Divide a vazão de água entre duas saídas, permite o uso simultâneo.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 20 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".
- Verificar os limites de embutimento da tubulação e da conexão do ponto de água do chuveiro, conforme desenho técnico.
- Verificar a compatibilidade do ponto de água do chuveiro e a altura do pé direito do ambiente.
- O ponto de alimentação de água deve obedecer o rande de 35mm a 73mm dentro da parede, com base na parede revestida.

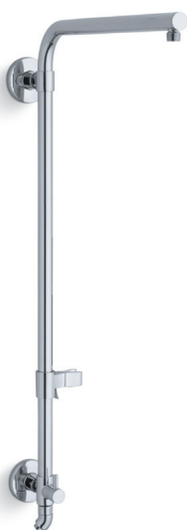
Produtos complementares necessários:

- Chuveiro, ducha manual e flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP) para ducha manual.



HydroRail™ R-Beam™

Coluna de banho/desviador de ducha



45210BR-CP

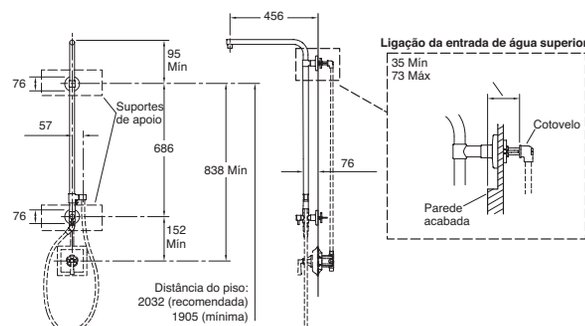
- Coluna de banho com suporte deslizante ajustável e desviador na base para ducha manual.
- O arco R-Beam é indicado para ambientes com pé direito mais baixo.
- Divide a vazão de água entre duas saídas, permite o uso simultâneo.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 20 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".
- Verificar os limites de embutimento da tubulação e da conexão do ponto de água do chuveiro, conforme desenho técnico.
- Verificar a compatibilidade do ponto de água do chuveiro e a altura do pé direito do ambiente.
- O ponto de alimentação de água deve obedecer o rande de 35mm a 73mm dentro da parede, com base na parede revestida.

Produtos complementares necessários:

- Chuveiro, ducha manual e flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP) para ducha manual.





○ ≪ 15 ○ ≻ 15 ○ ≪ 15 ○ ≻ 15 ○ ≪ 15 ○ ≻ 15 ○

BARRAS DESLIZANTES

— Barras deslizantes

Loure™

Barra deslizante
800mm



■ 45407BR-CP

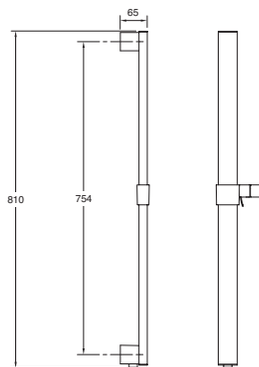
- Barra deslizante com conexão e suporte ajustável para ducha manual.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Possui conexão inferior de 1/2" para instalação de flexível e ducha manual.
- Sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.
- Sistema de mistura de água quente e fria.
- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".
- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.

Produtos complementares necessários:

- Ducha manual, flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP) para ducha manual.



Contemporary™

Barra deslizante
762mm



■ 8524BR-CP

■ 8524BR-RGD

■ 8524BR-BL

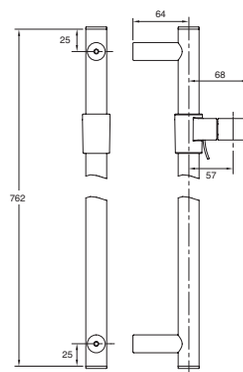
- Barra deslizante com suporte ajustável para ducha manual.

Notas de especificação:

- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.

Produtos complementares necessários:

- Ducha manual, flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP) para ducha manual e conexão de parede.



Awaken™

Barra deslizante
610mm



■ 98341BR-CP

■ 98341BR-BN

■ 98341BR-BL

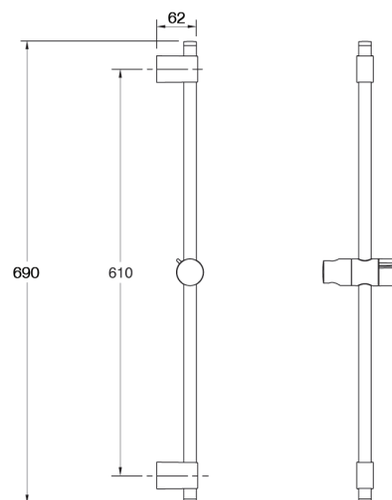
- Barra deslizante com suporte ajustável para ducha manual.

Notas de especificação:

- Nunca use este produto como barras de apoio ou de suporte para as mãos. Evite instala-los em locais que possam ser utilizados desta maneira.
- O produto não pode ser utilizado com a ducha manual Flipside (17493BR-CP).

Produtos complementares necessários:

- Ducha manual, flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP) para ducha manual e conexão de parede.





◉ K150

K 150

K150

K150

K150

COMPLEMENTOS

Bold™

Tubo para chuveiro com canopla

183mm



■ 11624BR-CP

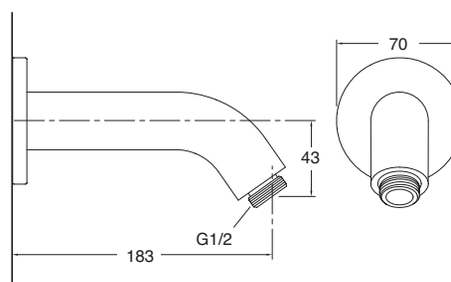
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".

Produtos complementares necessários:

- Niple rosca 1/2" x 1/2".



Tubo de teto para chuveiro

137mm



■ 15398BR-B-BN

■ 15398BR-B-RGD

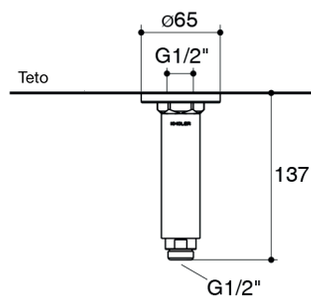
■ 15398BR-B-BL

- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Necessita de ponto de água na parede.

- Verificar se a instalação do ponto de água está apta a receber o tubo e o chuveiro.



Tubo de teto para chuveiro
254mm



■ 16347BR-CP

■ 16347BR-RGD

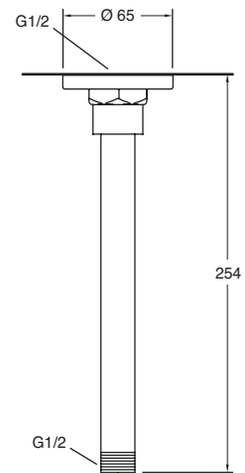
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".

Produtos complementares necessários:

- Niple rosca 1/2" x 1/2".



Rain™

Tubo de parede para chuveiro
141mm



■ 11626BR-CP

■ 11626BR-BL

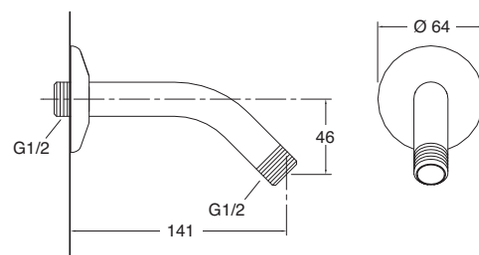
■ 11626BR-BN

■ 11626BR-RGD

- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".



Tubo de teto para chuveiro
127mm



■ 11623BR-CP

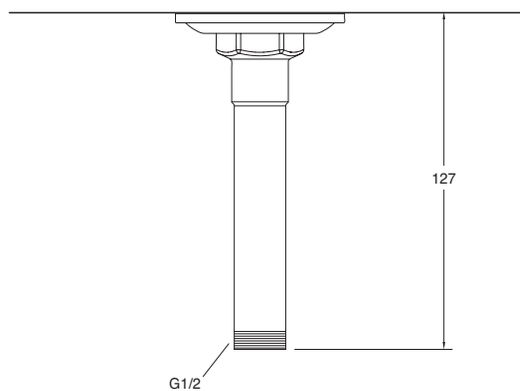
- Fabricado em metal.

Notas de especificação:

- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".

Produtos complementares necessários:

- Niple rosca 1/2" x 1/2".



Flexível metálico para ducha manual



■ 12067BR-CP

■ 12067BR-BN

■ 12067BR-RGD

- Revestimento metálico cromado.

- Alta resistência.

- Comprimento 1,5m.

Informações técnicas:

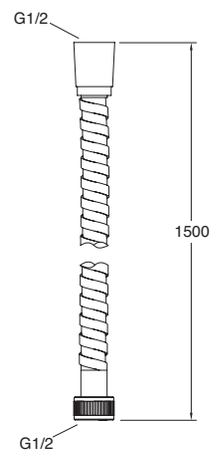
- Conexões fêmea 1/2".

Produtos complementares necessários:

- Ducha manual;

- Barra deslizante ou suporte para ducha manual;

- Conexão de parede.



Flexível liso para ducha manual
1,50m

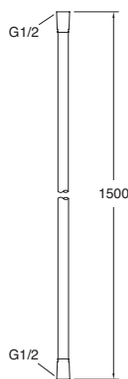


- 11628BR-CP
- 11628BR-BN
- 11628BR-RGD
- 11628BR-BL

- Revestimento acetinado.
- Resistente a dobras.
- Porcas cônicas em ambas extremidades.
- Comprimento 1,5m.

Informações técnicas:
- Conexões fêmea 1/2".

Produtos complementares necessários:
- Ducha manual;
- Barra deslizante ou suporte para ducha manual;
- Conexão de parede.



Luxe™

Ducha higiênica

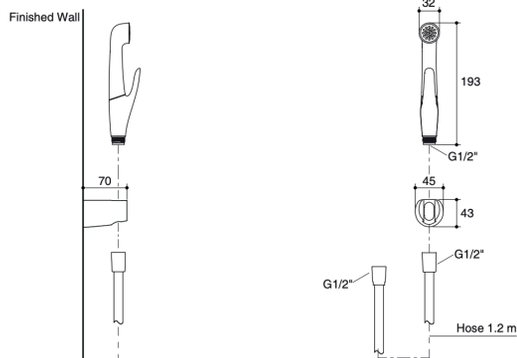


- 77364BR-CP
- 77364BR-BN
- 77364BR-RGD
- 77364BR-BL

- Produzido em silicone antibacteriano.
- Inclui uma ducha higiênica, suporte de parede e flexível de 1,20m.

Notas de especificação:
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Ponto de água fria exclusivo 1/2"

Produtos complementares necessários:
- Válvula angular (16086BR-4).



Ducha higiênica



■ 98100BR-CP

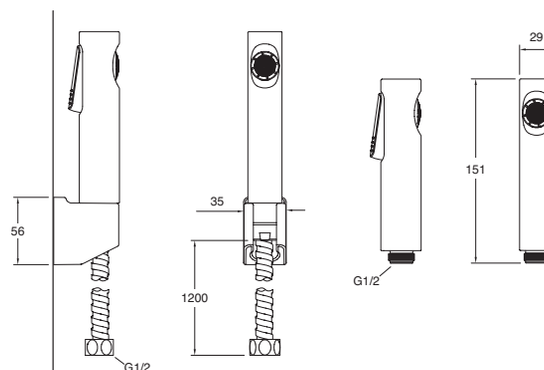
- Inclui uma ducha higiênica, suporte de parede e flexível de 1,20m.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Ponto de água exclusivo 1/2", fria ou temperada.
- Registro ou misturador de água com característica para serem utilizadas com ducha higiênica.

Produtos complementares necessários:

- Válvula angular (16086BR-4-CP).



Conexão de parede redondo



■ 16381BR-CP
■ 16381BR-BL

■ 16381BR-BN

■ 16381BR-RGD

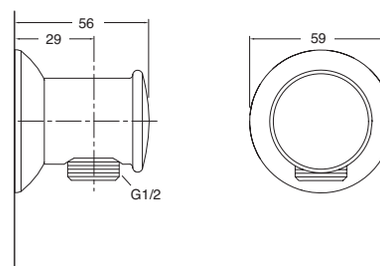
- Conexão de água para ducha manual.
- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".

Produtos complementares necessários:

- Ducha manual.
- Válvula angular.
- Barra deslizante ou suporte para ducha manual.
- Flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP) para ducha manual.
- Niple rosca 1/2" x 1/2".



Conexão de parede quadrado

- Conexão de água para ducha manual.
- Fabricada em metal.

Notas de especificação:

- Necessita de ponto de água na parede com rosca 1/2".

Produtos complementares necessários:

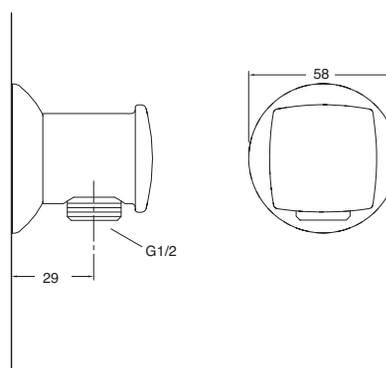
- Ducha manual.
- Barra deslizante ou suporte para ducha manual.
- Flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP) para ducha manual.
- Niple rosca 1/2" x 1/2".



■ 11627BR-CP
■ 11627BR-BL

■ 11627BR-BN

■ 11627BR-RGD



Awaken™

Suporte para ducha manual

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.

Produtos complementares necessários:

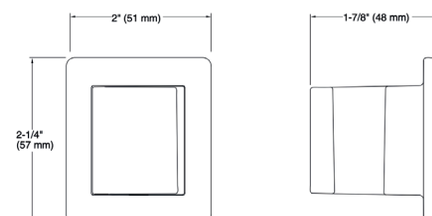
- Ducha manual.
- Flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP) para ducha manual.
- Conexão de parede.



■ 98347BR-CP

■ 98347BR-BN

■ 98347BR-BL



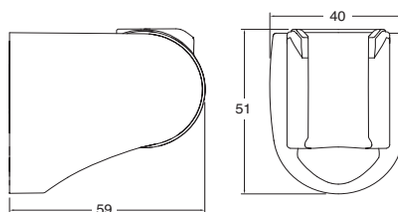
Suporte para ducha manual

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.

Produtos complementares necessários:

- Ducha manual;
- Flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP) para ducha manual;
- Conexão de parede.



■ 9040BR-CP

■ 9040BR-RGD

■ 9040BR-BL

Suporte ajustável para ducha manual

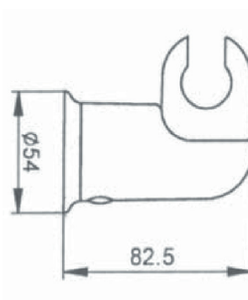
- Pode ser ajustado para deixar a ducha manual no ângulo desejado.

Notas de especificação:

- Verificar se não existem tubulações/eletrodutos no local de aplicação do produto.

Produtos complementares necessários:

- Ducha manual;
- Flexível liso (11628BR-CP) ou metálico (12067BR-CP) para ducha manual;
- Conexão de parede.



■ 9038BR-CP

■ 9038BR-BN

BÁSICOS

276 | BASES

280 | ADAPTADORES DE REGISTRO

281 | LIMITES DE EMBUTIMENTO



○ ‹‹15○ ‹ 15○ ‹‹150 ‹15○ ‹15○

BÁSICOS

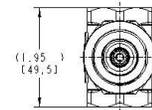
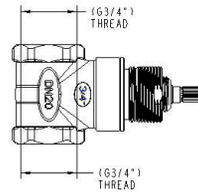
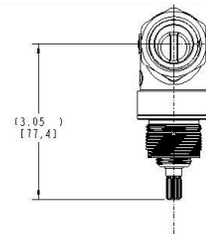
MasterShower™

Base registro de gaveta 3/4"



27339BR-K-NA

- Rosca 3/4.
- Uso para abertura e fechamento de sistema hidráulico. Deve ser utilizado totalmente aberto ou totalmente fechado.
- Cunha metálica.
- Acompanha gabarito com range de embutimento.
- Compatível com todos os acabamentos para registro de pressão KOHLER.



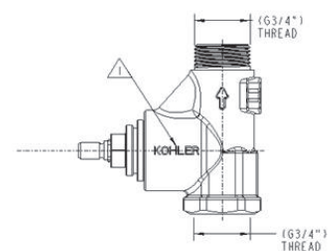
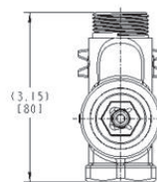
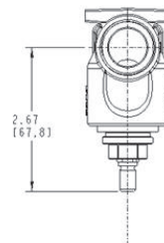
MasterShower™

Base registro de pressão 3/4"



27340BR-K-NA

- Rosca 3/4.
- Uso para controle do fluxo de água.
- Mecanismo cerâmico com abertura e fechamento de 1/4 de volta.
- Mecanismo com durabilidade até 5 vezes maior que os mecanismos tradicionais.
- Acompanha gabarito com range de embutimento.
- Compatível com todos os acabamentos para registro de pressão KOHLER.



MasterShower™

Válvula termostática 3/4"



2975BR-KS-NA

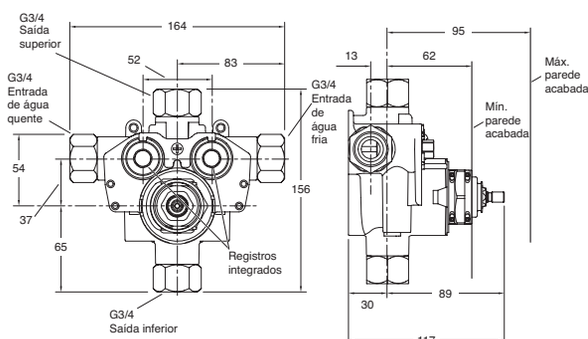
- Base para válvula termostática para manter a temperatura da água constante, mesmo com a variação da temperatura do aquecedor.

Notas de especificação:

- Vazão máxima: 63 L/min.
- Pressão de uso: 3 a 40 m.c.a.
- Sistema de aquecimento necessita de passagem eletrônico (mínimo 30 L/min) com chama modulada, ou sistema de aquecimento de acumulação.
- Verificar o correto embutimento da base para garantir a perfeita instalação do acabamento para válvula termostática de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Acabamento para válvula termostática de chuveiro.



MasterShower™

Válvula desviadora de chuveiro bi ou tri direcional de 3/4"



728BR-K-NA

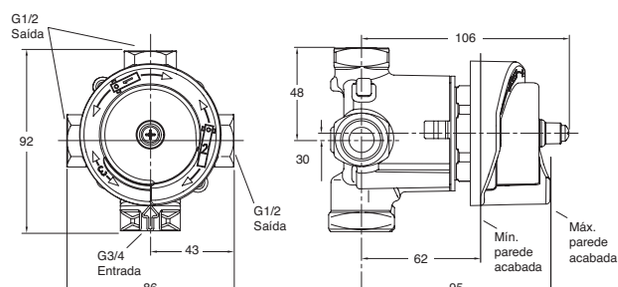
- Base para válvula desviadora de chuveiro, direciona a água para dois ou três pontos de utilização, com possibilidade de uso simultâneo de dois pontos.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 3 a 40 m.c.a.
- Vazões máximas: 90 L/min a 40 m.c.a. (um ponto de utilização), 45 + 45 L/min a 40 m.c.a. (dois pontos simultâneos de utilização);
- Configuração de fábrica como desviador de três saídas. Atenção: retirar o plug interno (1/4") antes da instalação da base para a configurar o produto como desviador de duas saídas.
- Compatibilizar as vazões dos produtos utilizados (chuveiros, duchas e/ou banheira).
- Verificar o correto embutimento da base para garantir a perfeita instalação do acabamento para válvula desviadora de chuveiro.

Produtos complementares necessários:

- Acabamento para válvula desviadora de chuveiro.



Base para misturador monocomando com desviador
banheira/chuveiro



882BR-CP
882BR-TT

882BR-BN
882BR-BL

882BR-RGD

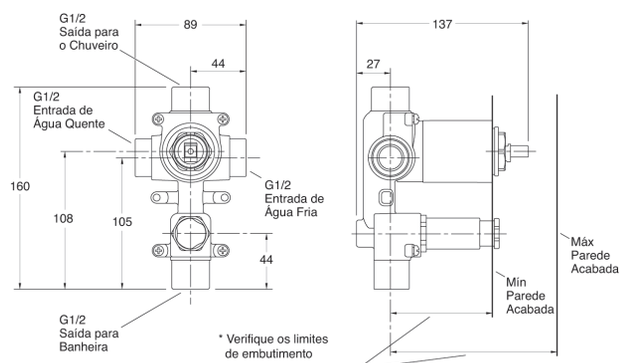
- Base para monocomando com desviador com duas saídas, uma superior e outra inferior.
- Saídas de água independentes e não simultâneas.
- Desviador com retorno automático. Saída da água pela parte inferior a cada abertura.

Notas de especificação:

- Vazão máxima: 38 L/min.
- Pressão de uso: 3 a 40 m.c.a.
- Necessário sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.

Produtos complementares necessários:

- Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro.



Base para misturador monocomando de chuveiro



880BR-CP
880BR-TT

880BR-BN
880BR-BL

880BR-RGD

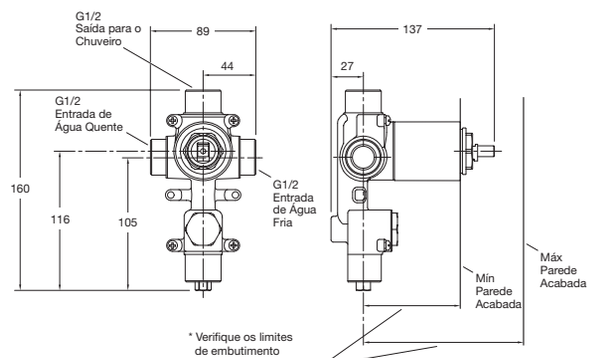
- Base para monocomando de chuveiro com saída superior.
- Indicado somente para utilização de um ponto de saída de água.

Notas de especificação:

- Vazão máxima: 40 L/min.
- Pressão de uso: 3 a 40 m.c.a.
- Necessário sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.

Produtos complementares necessários:

- Acabamento para misturador monocomando de chuveiro.



MasterShower™

Registro de pressão 3/4" com mecanismo cerâmico 1/4 de volta



2977BR-K-NA

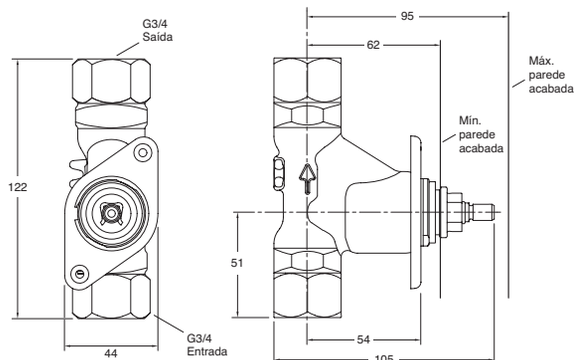
- Registro de pressão de alta vazão que permite o preciso volume de água.
- Mecanismo cerâmico de 1/4 de volta.
- Compatível com o sistema K-joint.

Notas de especificação:

- Vazão máxima: 110 L/min.
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Instalação hidráulica de água quente ou fria, na bitola de 3/4".
- Atentar ao correto sentido de instalação (indicado no produto).

Produtos complementares necessários:

- Acabamento para válvula de controle de volume de chuveiro.



MasterShower™

Base misturador de chuveiro 1/4 volta



78370BR-K-NA

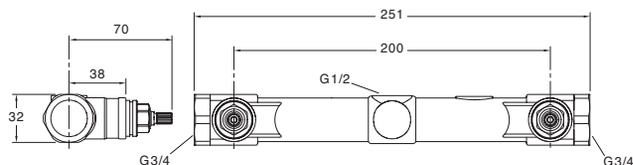
- Base para misturador de chuveiro que garante o perfeito alinhamento dos acabamentos.
- Padronização e distanciamentos e nivelamentos de acionadores com maior facilidade.

Notas de especificação:

- Vazão máxima: 72 L/min.
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Necessário sistema de aquecimento de água, que proporcione vazão adequada ao uso, com pressões equivalentes de água quente e fria.

Produtos complementares necessários:

- Acabamento para misturador de chuveiro.



LIMITES DE EMBUTIMENTO

Acabamento para misturador de chuveiro (78370BR-K-NA)				
LINHA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MÍNIMO (mm)	MÁXIMO (mm)
Composed	T97045BR-3	Acabamento para misturador de chuveiro	3	23
Avid	T97050BR-4	Acabamento para misturador de chuveiro	3	23
Strayt	T75650BR-4	Acabamento para misturador de chuveiro	3	23
Purist	T11648BR-4	Acabamento para misturador de chuveiro	3	23
Purist	T11648BR-3	Acabamento para misturador de chuveiro	3	23
Aleo	T75729BR-4	Acabamento para misturador de chuveiro	0	23
Taut	T97099BR-4	Acabamento para misturador de chuveiro	3	23
July	T75733BR-4	Acabamento para misturador de chuveiro	0	23
Kumin	T75738BR-4	Acabamento para misturador de chuveiro	0	23

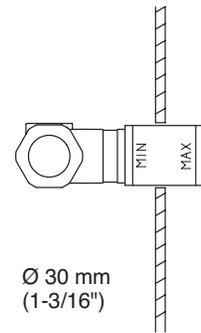
*Dimensões com referência até a parede acabada.

Acabamento para registro de gaveta Registro de gaveta 3/4"(75747BR-K-NA)				
LINHA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MÍNIMO (mm)	MÁXIMO (mm)
Composed	T97044BR-3	Acabamento para registros de gaveta ou pressão	19	35
Avid	T97048BR-4	Acabamento para registros de gaveta ou pressão	19	35
Strayt	T37340BR-9	Acabamento para registros de gaveta ou pressão	5	35
Purist	T75710BR-4	Acabamento para registros de gaveta ou pressão	19	35
Purist	T75718BR-3	Acabamento para registros de gaveta ou pressão	19	35
Aleo	T75728BR-4	Acabamento para registros de gaveta ou pressão	0	35
Taut	T97098BR-4	Acabamento para registros de gaveta ou pressão	3	23
July	T16087BR-4	Acabamento para registros de gaveta ou pressão	11	35
Kumin	T75737BR-4	Acabamento para registros de gaveta ou pressão	0	35

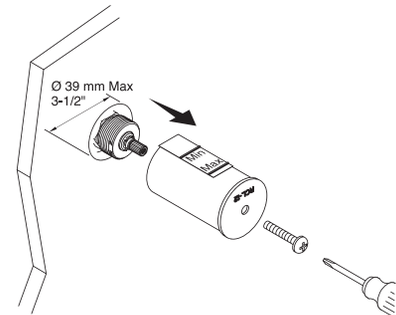
*Dimensões com referência até a parede acabada.

Acabamento para misturador monocomando de chuveiro Base para misturador monocomando (880BR-CP) Base para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro (882BR-CP)				
LINHA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MÍNIMO (mm)	MÁXIMO (mm)
Composed	T73100BR-4	Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro	34	50
Composed	T73098BR-4	Acabamento para misturador monocomando de chuveiro	34	50
Avid	T97487BR-4	Acabamento para misturador monocomando de chuveiro	34	50
Avid	T97488BR-4	Acabamento para misturador monocomando de chuveiro	34	50
Strayt	T37335BR-4	Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro	32	49
Strayt	T37336BR-4	Acabamento para misturador monocomando de chuveiro	32	49
Purist	T7356BR-4	Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro	38	55
Purist	T7362BR-4	Acabamento para misturador monocomando de chuveiro	38	55
Aleo	T72290BR-4	Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro	38	55
Aleo	T72291BR-4	Acabamento para misturador monocomando de chuveiro	38 <td 55	
Taut	T74041BR-4	Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro	35	49
Taut	T74039BR-4	Acabamento para misturador monocomando de chuveiro	35	51
July	T16316BR-4	Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro	38	55
July	T16317BR-4	July Acabamento para misturador monocomando de chuveiro	38	55
Kumin	T99472BR-4	Kumin Acabamento para misturador monocomando com desviador banheira/chuveiro	38	55
Kumin	T99471BR-4	Kumin Acabamento para misturador monocomando de chuveiro	38	55

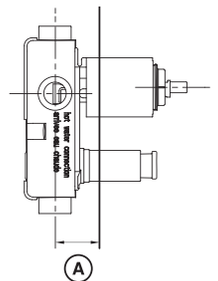
*Dimensões com referência até a parede acabada.



A parede acabada deve ficar entre as marcações mínima/máxima do corpo (faixa de embutimento) antes da remoção da capa de proteção.



A parede acabada deve ficar entre as marcações mínima/máxima do corpo (faixa de embutimento) antes da remoção da capa de proteção.



A distância mínima/máxima "A" é determinada de acordo com o acabamento escolhido para a instalação.

COZINHA

CUBAS

286 | CUBAS DE FERRO FUNDIDO

290 | CUBAS DE INOX

295 | NEOROC®

297 | COMPLEMENTOS PARA COZINHA

(TÁBUAS E GRELHAS/ESCORREDORES)



o K150 K 150 K150 K150 K150

CUBAS DE FERRO FUNDIDO ESMALTADO

Whitehaven™ Smart Divide™

Cuba de semiencaixe dupla
906 x 548 x 244mm



□ 6427BR-0

- Fabricada em ferro fundido esmaltado da Kohler®
- Smart Divide™, divisória baixa integrada.
- Self-Trimming™, parte frontal sobrepõe-se a face do armário.
- Sem furos para torneira.
- Profundidade útil de uso de 229mm.

Notas de especificação:

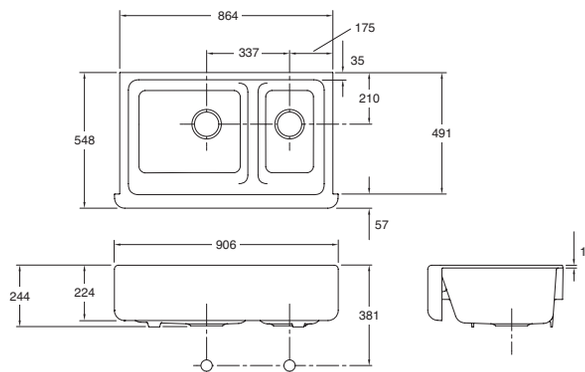
- Acompanha gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão duplo de cozinha recomendado de 1 ½" x 2".

Produtos complementares opcionais:

- Grelha/escorredor em inox Whitehaven™ Smart Divide™ grande (5828BR-ST) e/ou pequena (5874BR-ST).



Whitehaven™

Cuba de semiencaixe
754 x 548mm



□ 6487BR-0

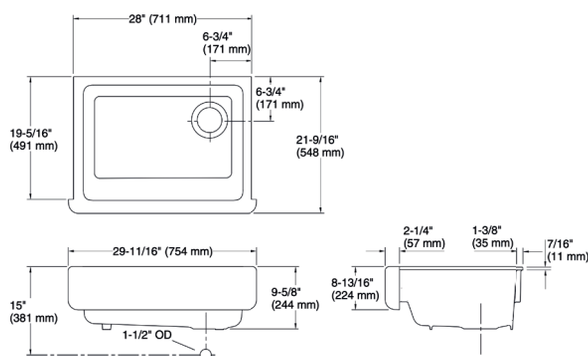
- Fabricada em ferro fundido esmaltado da Kohler®
- Self-Trimming™, parte frontal sobrepõe-se a face do armário.
- Sem furos para torneira.

Notas de especificação:

- Acompanha gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão de cozinha recomendado de 1 ½" x 2".



Iron/Tones™ Smart Divide™

Cuba de embutir ou sobrepor dupla
838 x 476 x 244mm



□ 6625BR-0

- Fabricada em ferro fundido esmaltado da Kohler®
- Smart Divide™, divisória baixa integrada.
- Sem furos para torneira.
- Profundidade útil de uso de 229mm.

Notas de especificação:

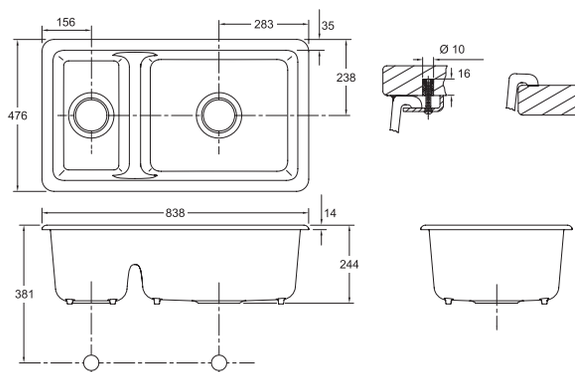
- Acompanha gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão duplo de cozinha recomendado de 1 ½" x 2".

Produtos complementares opcionais:

- Grelha/escorredor em inox Iron/Tones™ Smart Divide™ grande (5137BR-ST) e/ou pequena (5139BR-ST).



Cape Dory™

Cuba de embutir com 5 furos
838 x 559 x 244mm



□ 5864BR-5U-0

- Fabricada em ferro fundido esmaltado da Kohler®
- Cinco furos para posicionamento dos misturadores ou utensílios desejados (ficam cobertos pela bancada).
- Profundidade útil de uso de 229mm.

Notas de especificação:

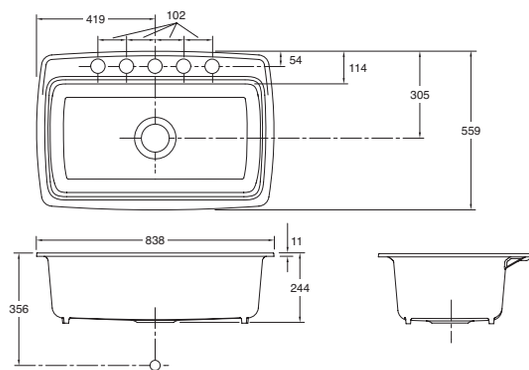
- Acompanha gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão de cozinha recomendado de 1 ½" x 2".

Produtos complementares opcionais:

- Grelha/escorredor em inox Cape Dory™ (6063BR-ST).
- Tábua de corte Cape Dory™ (6637BR-NA)



Riverby™

Cuba de embutir

635 x 559 x 244mm



□ 5872BR-5UA1-0

- Fabricada em ferro fundido esmaltado da Kohler®
- Cinco furos para posicionamento dos misturadores ou utensílios desejados (ficam cobertos pela bancada).
- Profundidade útil de uso de 229mm.

Notas de especificação:

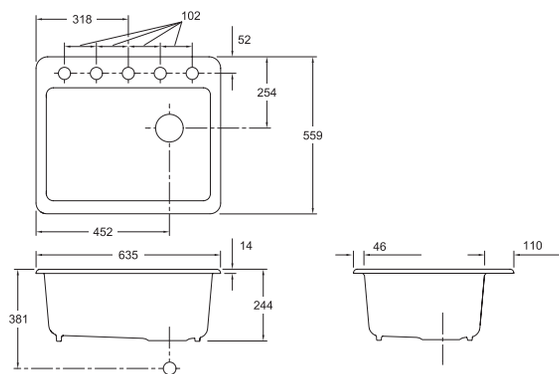
- Acompanha grelha/escorredor em inox Riverby™ (6194BR-ST).
- Acompanha gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão de cozinha recomendado de 1 ½" x 2".

Produtos complementares opcionais:

- Grelha/escorredor em inox Riverby™ (6194BR-ST).
- Tábua de corte Riverby™ (6246BR-NA)
- Escorredor com placa de corte Riverby™ (6239BR-0)





o K150 K 150 K150 K150 K150

CUBAS DE INOX

Stages™

Cuba de embutir
1143 x 470 x 249mm



■ 3761BR-NA

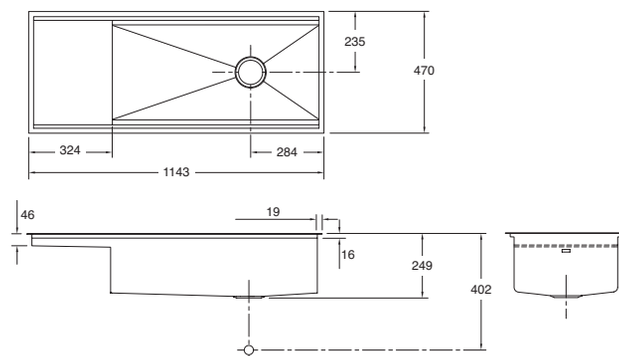
- Fabricada em inox.
- SilentShield™, tecnologia de absorção de som.
- Compartimento agregado com deck seco na área interna da cuba.
- Sem furos para torneira.
- Profundidade útil de uso de 241mm.

Notas de especificação:

- Acompanha bandeja grande 427 x 292mm, bandeja pequena 427 x 133mm, tábua de corte 429 x 429mm, grelha/escorredor em inox 787 x 383mm e rack em inox para acessórios.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão de cozinha recomendado de 1 ½" x 2".



Vault™

Cuba de semiencaixe
902 x 540 x 237mm



■ 3943BR-NA

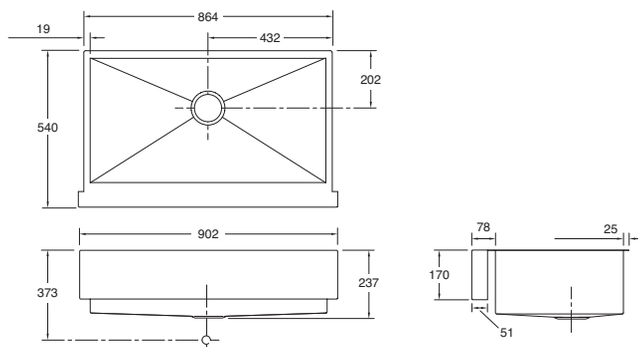
- Fabricada em inox.
- Self-Trimming™, parte frontal sobrepõe-se a face do armário.
- SilentShield™, tecnologia de absorção de som.
- Sem furos para torneira
- Profundidade útil de uso de 229mm.

Notas de especificação:

- Acompanha grelha/escorredor em inox 813 x 424mm.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão de cozinha recomendado de 1 ½" x 2".



Prolific™

Cuba de embutir
838 x 451 x 278mm



■ 5540BR-NA

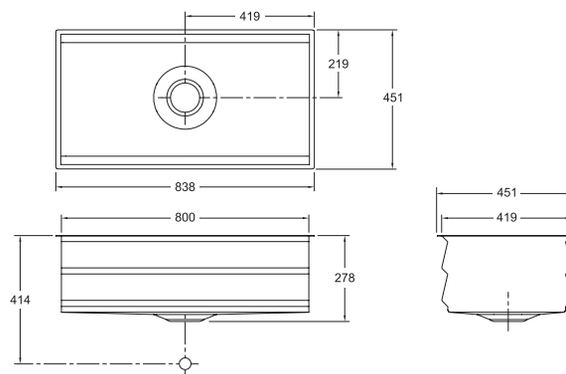
- Fabricada em inox.
- SilentShield™, tecnologia de absorção de som.
- Três bordas graduadas na área interna da cuba que permitem a colocação dos acessórios na altura de sua preferência.
- Sem furos para torneira.
- Profundidade útil de uso de 254mm.

Notas de especificação:

- Acompanha tábua de corte 402 x 254mm, dois racks multiusos 403 x 254mm e escorredor/bandeja 403 x 254mm.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão de cozinha recomendado de 1 ½" x 2".



Vault™ Smart Divide™

Cuba de embutir com 3 furos
838 x 559 x 237mm



■ 3838BR-3-NA

- Fabricada em inox.
- SilentShield™, tecnologia de absorção de som.
- Smart Divide™, divisória baixa integrada.
- Três furos para instalação dos metais.
- Profundidade útil de uso de 229mm.

Notas de especificação:

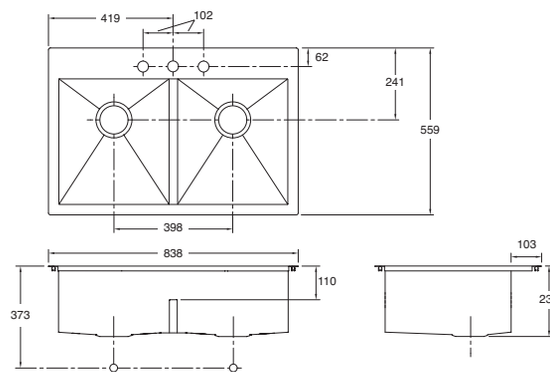
- Acompanha grelha/escorredor em inox 405 x 356mm.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão duplo de cozinha recomendado de 1 ½" x 2".

Produtos complementares opcionais:

- Grelha/escorredor em inox Vault™ (6429BR-ST) e/ou (6641BR-ST).
- Tábua de corte Vault™ (6667BR-NA).



Vault™

Cuba de embutir com 3 furos

838 x 559 x 237mm



■ 3821BR-3-NA

- Fabricada em inox.
- SilentShield™, tecnologia de absorção de som.
- Três furos para instalação dos metais.
- Profundidade útil de uso de 229mm.

Notas de especificação:

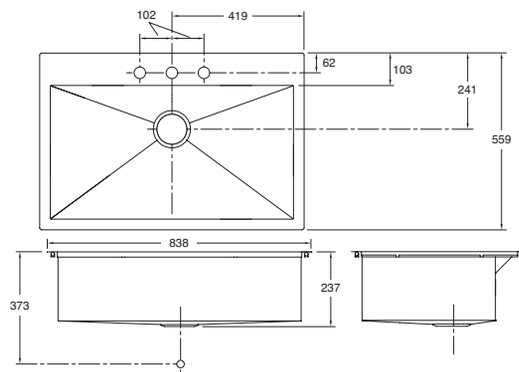
- Acompanha grelha/escorredor em inox 743 x 405mm.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão de cozinha recomendado de 1 ½" x 2".

Produtos complementares opcionais:

- Grelha/escorredor em inox Vault™ (6429BR-ST)
- Tábua de corte Vault™ (6667BR-NA).



Vault™

Cuba de embutir com 3 furos

635 x 559 x 237mm



■ 3822BR-3-NA

- Fabricada em inox.
- SilentShield™, tecnologia de absorção de som.
- Três furos para instalação dos metais.
- Profundidade útil de uso de 229mm.

Notas de especificação:

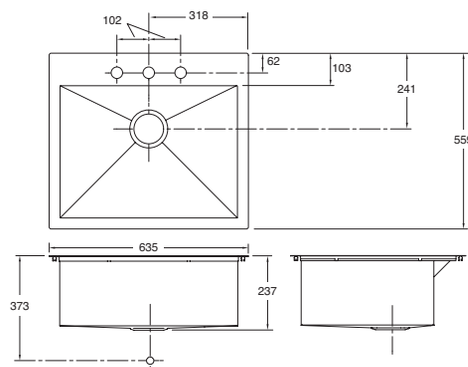
- Acompanha grelha/escorredor em inox 540 x 405mm.
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão de cozinha recomendado de 1 ½" x 2".

Produtos complementares opcionais:

- Grelha/escorredor em inox Vault™ (6429BR-ST)
- Tábua de corte Vault™ (6667BR-NA).



Brinx™

Cuba de apoio
Ø 476mm x 160mm



■ 3674BR-NA

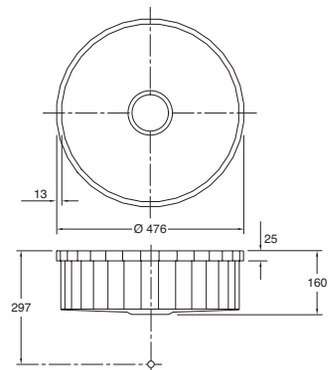
- Fabricada em inox.
- SilentShield™, tecnologia de absorção de som.
- Paredes facetadas e aro espelhado.
- Profundidade útil de uso de 152mm.

Notas de especificação:

- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão de cozinha recomendado de 1 1/2" x 2".



Poise™

Cuba de embutir
457 x 457 x 241mm



■ 3391BR-NA

- Fabricada em inox.
- SilentShield™, tecnologia de absorção de som.
- Profundidade útil de uso de 233mm.

Notas de especificação:

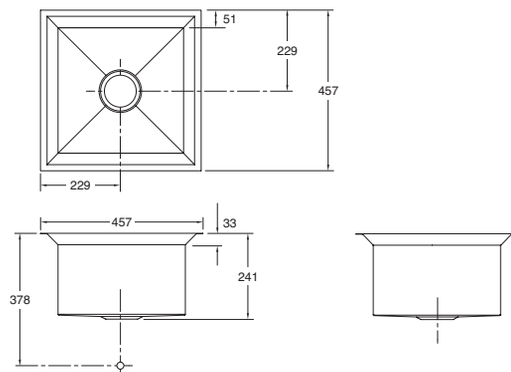
- Acompanha conjunto de fixação e gabarito de instalação.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão de cozinha recomendado de 1 1/2" x 2".

Produtos complementares opcionais:

- Grelha/escorredor em inox Poise™ (3142BR-ST).
- Tábua de corte Poise™ (3140BR-NA)





● K150 K150 K150 K150 K150 K150

NEOROC®

Kennon™

Cuba de sobrepor dupla
838 x 559 mm



■ 8185BR-1-CM1

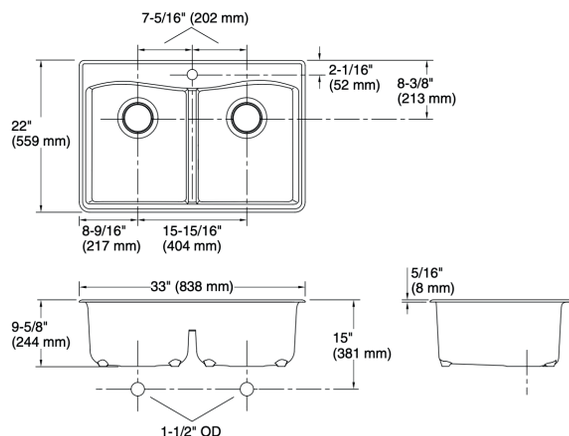
- Fabricada em KOHLER Neoroc®
- Com 1 furo para torneira.
- Com divisória central

Notas de especificação:

- Acompanha gabarito de instalação.
- Possibilidade de vaziar pastilhas para gerar acesso de instalação de acessórios.
- Acompanha a grelha (5186BR-ST).
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão duplo de cozinha recomendado de 1 1/2" x 2".



Kennon™

Cuba de sobrepor
838 x 559 mm



■ 8437BR-1-CM1

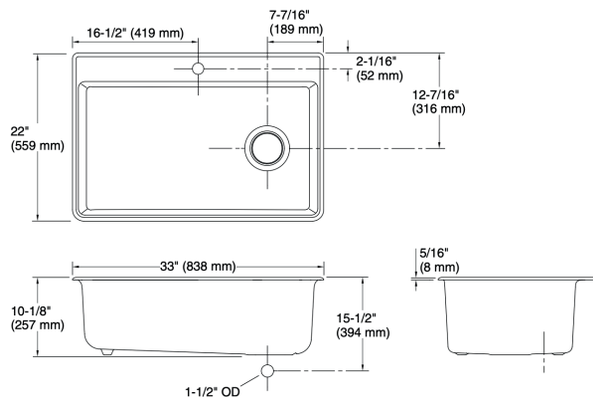
- Fabricada em KOHLER Neoroc®
- Com 1 furo para torneira.

Notas de especificação:

- Acompanha gabarito de instalação.
- Possibilidade de vaziar pastilhas para gerar acesso de instalação de acessórios.
- Ponto de esgoto recomendado de 2".

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- Sifão de cozinha recomendado de 1 1/2" x 2".





◉ **K150** *K* 150 ◉ **K150** **K150** ◉ **K150**

COMPLEMENTOS PARA COZINHA

Vault™

Grelha/escorredor

405 x 356mm



- Fabricada em inox com pés emborrachados.
- Ajuda a proteger a superfície da cuba do desgaste diário.

Notas de especificação:

- Encaixa-se sobre a cuba de cozinha Vault™ (3838BR-3-NA).

■ 6641BR-ST

Vault™

Grelha/escorredor

484 x 130mm



- Fabricada em inox.
- Atua como um rack de secagem para esponjas.

Notas de especificação:

- Encaixa-se sobre a cuba de cozinha Vault™ (3821BR-3-NA), (3822BR-3-NA) e (3838BR-3-NA).

■ 6429BR-ST

Whitehaven™

Grelha/escorredor pequeno

232 x 368mm



- Fabricada em inox com pés emborrachados.
- Ajuda a proteger a superfície da cuba do desgaste diário.

Notas de especificação:

- Encaixa-se sobre a cuba de cozinha Whitehaven™ Smart Divide™ (6427BR-0).

■ 5874BR-ST

Whitehaven™

Grelha/escorredor grande

448 x 370mm



- Fabricada em inox com pés emborrachados.
- Ajuda a proteger a superfície da cuba do desgaste diário.

Notas de especificação:

- Encaixa-se sobre a cuba de cozinha Whitehaven™ Smart Divide™ (6427BR-0).

■ 5828BR-ST

Iron/Tones™ Smart Divide™

Grelha/escorredor grande

452 x 364mm



- Fabricada em inox com pés emborrachados.
- Ajuda a proteger a superfície da cuba do desgaste diário.

Notas de especificação:

- Encaixa-se sobre a cuba de cozinha Iron/Tones™ Smart Divide™ (6625BR-0).

■ 5137BR-ST

Iron/Tones™ Smart Divide™

Grelha/escorredor pequeno

198 x 364mm



- Fabricada em inox com pés emborrachados.
- Ajuda a proteger a superfície da cuba do desgaste diário.

Notas de especificação:

- Encaixa-se sobre a cuba de cozinha Iron/Tones™ Smart Divide™ (6625BR-0).

■ 5139BR-ST

Cape Dory™

Grelha/escorredor

699 x 340mm



- Fabricada em inox com pés emborrachados.
- Ajuda a proteger a superfície da cuba do desgaste diário.

Notas de especificação:

- Encaixa-se sobre a cuba de cozinha Cape Dory™ (5864BR-5U-0).

■ 6063BR-ST

Poise™

Grelha

335 x 335mm



- Fabricada em inox com pés emborrachados.
- Ajuda a proteger a superfície da cuba do desgaste diário.

Notas de especificação:

- Encaixa-se sobre a cuba de cozinha Poise™ (3391BR-NA).

■ 3142BR-ST

Riverby™

Grelha/escorredor com copo para talheres
438 x 124mm



- Fabricada em inox e copo em polipropileno.

Notas de especificação:

- Encaixa-se sobre a cuba de cozinha Riverby™ (5872BR-5UA1-0).

□ 6194BR-ST

Riverby™

Escorredor com placa de corte
445 x 175mm



- Fabricada em polipropileno.

Notas de especificação:

- Para a cuba de cozinha Riverby™ (5872BR-5UA1-0).

□ 6239BR-0

METAIS



o K150 K 150 K150 K150 K150

METAIS PARA COZINHA

Simplice™

Misturador monocomando de mesa com ducha removível para cozinha



■ 597BR-C4-CP

■ 597BR-C4-VS

■ 597BR-BL

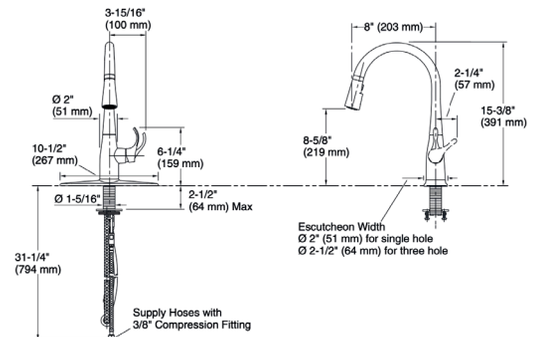
- Acionamento lateral com cartucho cerâmico.
- ProMotion™, com flexível de nylon, garante maior durabilidade e uma utilização suave e silenciosa.
- DockNetik™, sistema de encaixe magnético localizado dentro da bica, desliza com suavidade e trava com segurança.
- MasterClean™, tecnologia que facilita a limpeza dos crivos.
- Ducha manual retrátil com duas funções: spray e aerado.

Notas de especificação:

- Vazão: 4,5 L/min (20 m.c.a.).
- Pressão de uso: 20 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Simplice™

Misturador monocomando de mesa para cozinha



■ 22034BR-CP

■ 22034BR-VS

■ 22034BR-BL

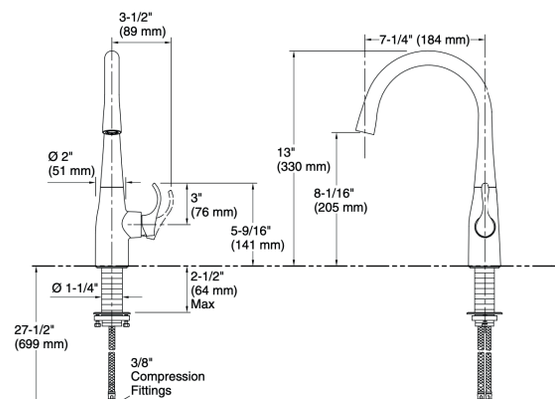
- Acionamento lateral com cartucho cerâmico.
- A memória de temperatura permite que a torneira seja ligada e desligada na temperatura definida durante o uso anterior.

Notas de especificação:

- Vazão: 4,42 L/min (20 m.c.a.).
- Pressão de uso: 20 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Artifacts™

Misturador monocomando de mesa com ducha removível para cozinha



■ 99259BR-CP

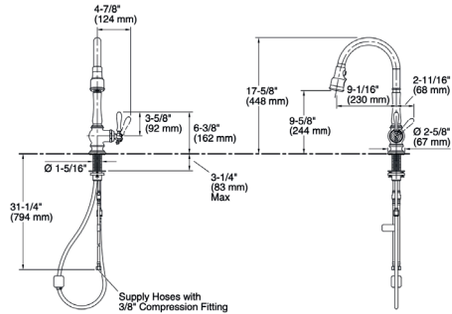
- Possui três funções que permitem enfrentar tarefas de cozinha, como limpeza, enxágue e enchimento com spray Sweep, spray BerrySoft e jato aerado.
- DockNetik™, sistema de encaixe magnético localizado dentro da bica, desliza com suavidade e trava com segurança.
- ProMotion™, com flexível de nylon, garante maior durabilidade e uma utilização suave e silenciosa
- MasterClean™, tecnologia que facilita a limpeza dos crivos.
- A alça de alavanca é simples de usar e facilita o ajuste da temperatura da água e garante a estanqueidade com o cartucho cerâmico.
- O bico giratório de 360° de arco alto oferece espaço vertical para painéis e jarras altas.
- A memória de temperatura permite que a torneira seja ligada e desligada na temperatura definida durante o uso anterior.

Notas de especificação:

- Vazão: 4,85 L/min (20 m.c.a.).
- Pressão de uso: 20 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- 2 Niples rosca 1/2" x 1/2".



Crue™

Misturador monocomando de mesa com ducha removível para cozinha | Touchless



■ 22974BR-CP

■ 22974BR-VS

■ 22974BR-BL

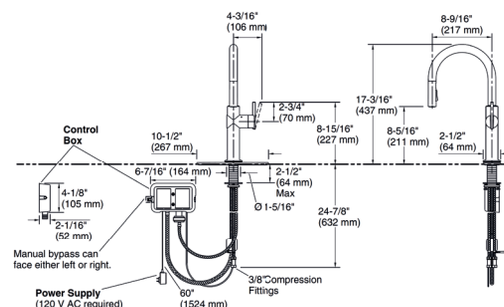
- Acionamento lateral com cartucho cerâmico.
- Touchless on/off - sem toque de mão.
- Response®, sensor de movimento de última geração para ativação confiável sem toque com luz LED para indicação de uso.
- Ducha manual retrátil com três funções que permite alternar os jatos: aerado, spray e com tecnologia Boost, ao pressionar o botão aumenta o fluxo de água em 30%.
- DockNetik™, sistema de encaixe magnético localizado dentro da bica, desliza com suavidade e trava com segurança.
- Possui memória de temperatura permite que a torneira seja ligada e desligada na temperatura definida durante o uso anterior.
- ProMotion™, com flexível de nylon, garante maior durabilidade e uma utilização suave e silenciosa;
- MasterClean™, tecnologia que facilita a limpeza dos crivos.
- Bivolt.

Notas de especificação:

- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- 2 Niples rosca 1/2" x 1/2".



Crue™

Misturador monocomando de mesa com ducha removível para cozinha | Semiprofissional



■ 22973BR-CP

■ 22973BR-VS

■ 22973BR-BL

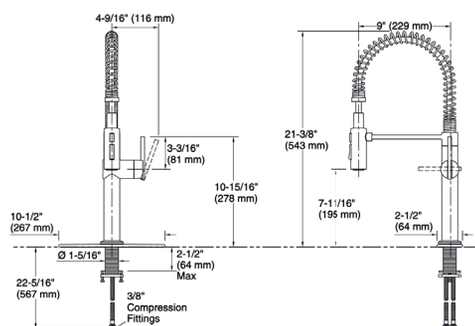
- Ducha manual retrátil com três funções que permite alternar os jatos: aerado, spray e com tecnologia Boost, ao pressionar o botão aumenta o fluxo de água em 30%.
- DockNetik™, sistema de encaixe magnético localizado dentro da bica, desliza com suavidade e trava com segurança.
- ProMotion™, com flexível de nylon, garante maior durabilidade e uma utilização suave e silenciosa.
- MasterClean™, tecnologia que facilita a limpeza dos crivos.
- A alça de alavanca é simples de usar e facilita o ajuste da temperatura da água.
- A memória de temperatura permite que a torneira seja ligada e desligada na temperatura definida durante o uso anterior.

Notas de especificação:

- Vazão: 3,59 L/min (20 m.c.a.).
- Pressão de uso: 20 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Crue™

Misturador monocomando de mesa com ducha removível para cozinha



■ 22972BR-CP

■ 22972BR-VS

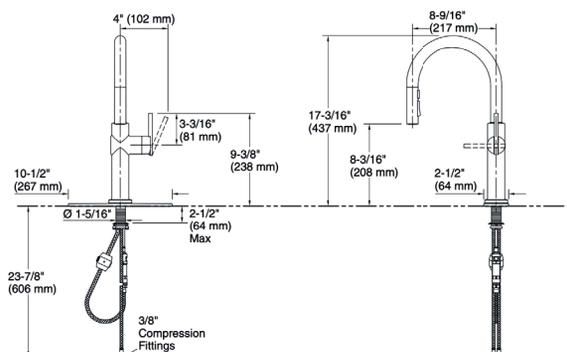
- Ducha manual retrátil com três funções que permite alternar os jatos: aerado, spray e com tecnologia Boost, ao pressionar o botão aumenta o fluxo de água em 30%.
- DockNetik™, sistema de encaixe magnético localizado dentro da bica, desliza com suavidade e trava com segurança.
- ProMotion™, com flexível de nylon, garante maior durabilidade e uma utilização suave e silenciosa.
- MasterClean™, tecnologia que facilita a limpeza dos crivos.
- A memória de temperatura permite que a torneira seja ligada e desligada na temperatura definida durante o uso anterior.

Notas de especificação:

- Vazão: 5,7 L/min (40 m.c.a.).
- Pressão de uso: 20 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

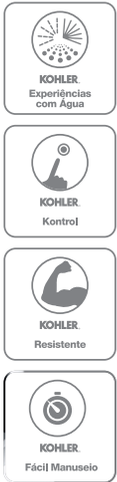
Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Crue™

Misturador monocomando de mesa para cozinha



■ 22975BR-CP

■ 22975BR-VS

■ 22975BR-BL

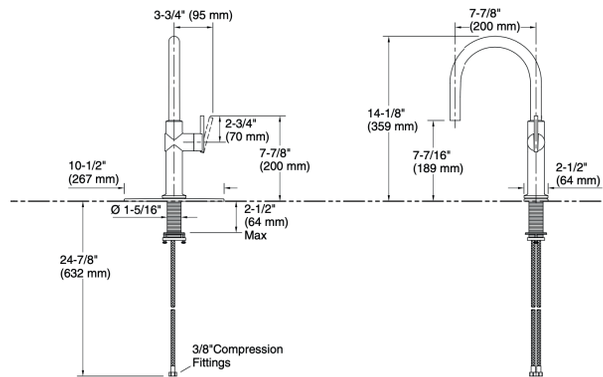
- Acionamento lateral de água fria.
- A memória de temperatura permite que a torneira seja ligada e desligada na temperatura definida durante o uso anterior.

Notas de especificação:

- Vazão: 5,7 L/min (40 m.c.a.).
- Pressão de uso: 20 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Purist™

Misturador monocomando de mesa com ducha removível para cozinha | Semiprofissional



■ 24982BR-CP

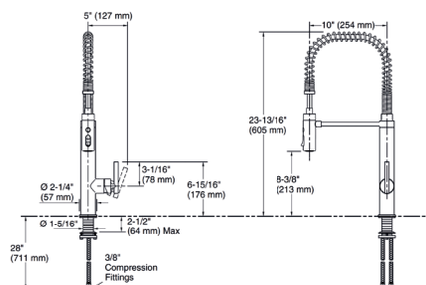
- Ducha manual retrátil com três funções que permite alternar os jatos: aerado, spray e com tecnologia Boost, ao pressionar o botão aumenta o fluxo de água em 30%.
- DockNetik™, sistema de encaixe magnético localizado dentro da bica, desliza com suavidade e trava com segurança.
- ProMotion™, com flexível de nylon, garante maior durabilidade e uma utilização suave e silenciosa.
- MasterClean™, tecnologia que facilita a limpeza dos crivos.
- A alça de alavanca é simples de usar e facilita o ajuste da temperatura da água.
- A memória de temperatura permite que a torneira seja ligada e desligada na temperatura definida durante o uso anterior.

Notas de especificação:

- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Purist™

Misturador monocomando de mesa com ducha removível para cozinha



■ 7505BR-C4-CP

■ 7505BR-C4-VS

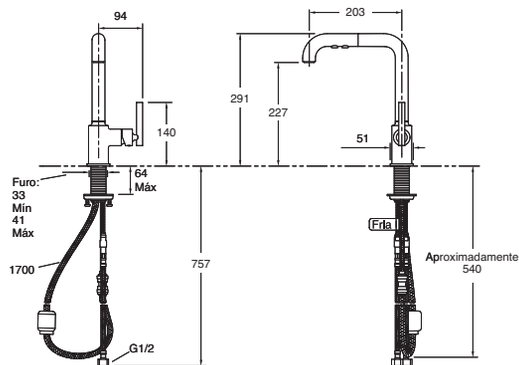
- Acionamento lateral com cartucho cerâmico.
- ProMotion™, com flexível de nylon, garante maior durabilidade e uma utilização suave e silenciosa.
- MasterClean™, tecnologia que facilita a limpeza dos crivos.
- Ducha manual retrátil com duas funções: spray e aerado.

Notas de especificação:

- Vazão: 5,1 L/min (20 m.c.a.).
- Pressão de uso: 20 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Kumin™

Torneira de mesa para cozinha



■ 99480BR-4CD-CP

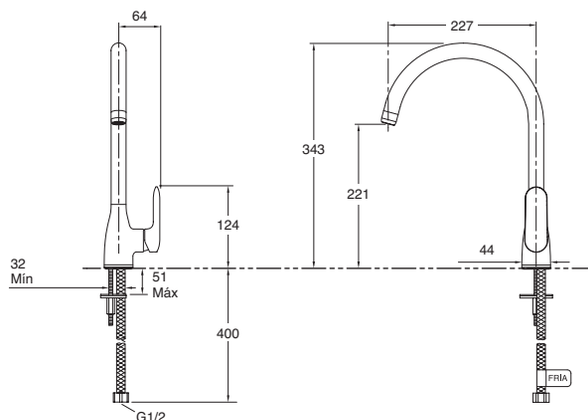
- Acionamento lateral de água fria.

Notas de especificação:

- Vazão: 5,0 L/min (10 m.c.a.).
- Pressão de uso: 10 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- 1 Ligação flexível 1/2".



Taut™

Misturador monocomando de mesa com ducha removível para cozinha

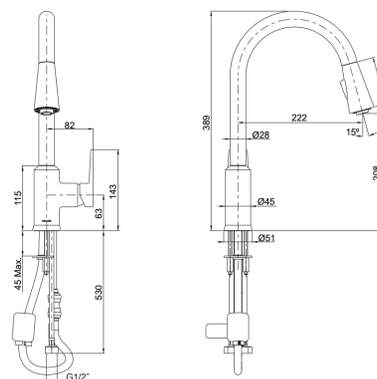


■ 21367BR-4-CP

- MasterClean™, tecnologia que facilita a limpeza dos crivos.
- Ducha manual retrátil com duas funções: spray e aerado.

Notas de especificação:

- Vazão: 3 L/min (10 m.c.a.).
- Pressão de uso: 20 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.
- Cabeça de pulverização de duas funções
- Bico giratório de 360 graus
- Mangueira retrátil silenciosa de nylon



Aleo™

Misturador monocomando de mesa para cozinha



■ 72360BR-CP

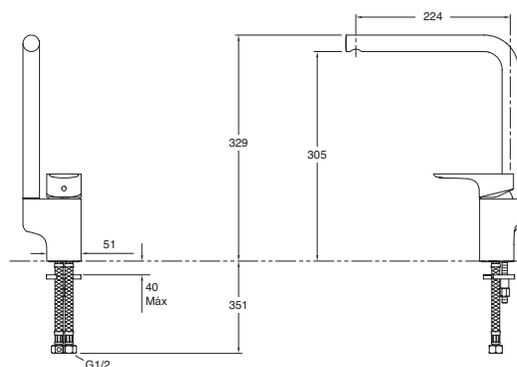
- Acionamento superior.
- Arejador embutido.

Notas de especificação:

- Vazão: 5,4 L/min (10 m.c.a.).
- Pressão de uso: 5 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Aleo™

Misturador monocomando de mesa com ducha removível para cozinha

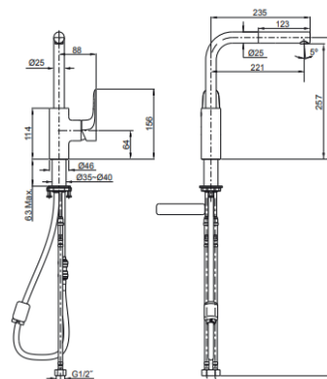


■ 99175BR-4-CP

- Os misturadores de mesa para cozinha Kohler apresentam um design arrojado com funcionalidade incomparável para todas as tarefas da cozinha.
- Bico extraível feito de materiais sólidos de latão, fácil de operar e extremamente durável.
- Ducha manual retrátil.

Notas de especificação:

- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- A temperatura mais alta da água e do ambiente é de 60 °C.



Carafe™

Misturador monocomando de mesa para filtro



■ 76372BR-4-CP

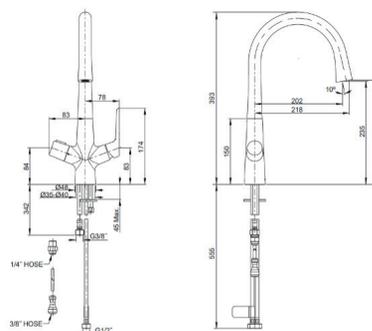
- Acionamento lateral com cartucho cerâmico.
- Indicado para quaisquer tipos de cubas.
- Monocomando 3X1 – água fria, quente e filtrada.
- A memória de temperatura permite que a torneira seja ligada e desligada em qualquer configuração de temperatura.
- Conexões flexíveis para fácil instalação.
- Acionamento independente para fluxo de água filtrada.

Notas de especificação:

- Vazão do misturador: 7,18 L/min (20 m.c.a.)
- Pressão de uso: 2 a 40 m.c.a.
- Furo na bancada Ø35mm.

Produtos complementares necessários:

- Purificador de água - não acompanha o produto.
- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).
- 2 Nipples rosca 1/2" x 1/2".



Kumin™

Torneira de parede para cozinha



■ 99482BR-4-CP

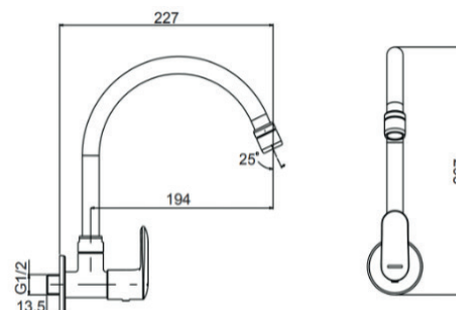
- Torneira de parede para cozinha.
- Acionamento frontal da água fria.
- Indicado para quaisquer tipos de cubas.

Notas de especificação:

- Vazão 5,22 lpm (pressão 10 mca).
- Pressão de uso 3 a 40 mca.
- Furo no revestimento da parede de 35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).



Aleo™

Torneira de parede para cozinha



■ 20589BR-4-CP

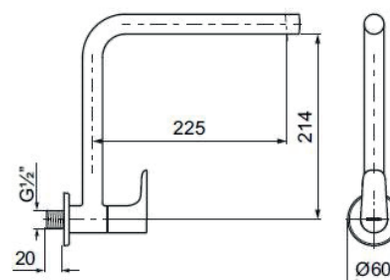
- Torneira de parede para cozinha.
- Acionamento frontal da água fria.
- Indicado para quaisquer tipos de cubas.
- O fluxo e o ângulo do arejador minimizam os respingos.
- Bica giratória: a bica gira de um lado para o outro para alcançar as extremidades da cuba.
- Design moderno e contemporâneo, perfeito para qualquer projeto.
- Resistente à corrosão.

Notas de especificação:

- Vazão 5,22 lpm (pressão 10 mca).
- Pressão de uso 3 a 40 mca.
- Furo no revestimento da parede de 35mm.

Produtos complementares necessários:

- Válvula de escoamento Duostrainer™ (8799BR-CP).



ACESSÓRIOS



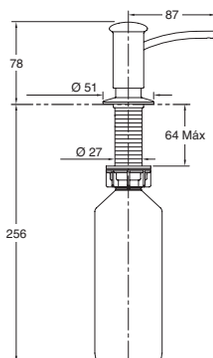
© K15© K 150 K150 K150 K150

ACESSÓRIOS

Contemporary™ Design™

Saboneteira/dispenser

- Armazena até 500ml de sabonete líquido, e seu reabastecimento pode ser feito pela parte superior.
- Corpo metálico com acabamento cromado.
- Pode ser instalado em furos pré-vazados da pia, ou superfícies até 64mm de espessura.



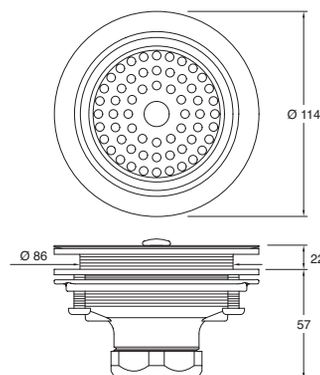
□ 1895BR-C-CP

Duostrainer™

Válvula escoamento para cubas de cozinha

- Fabricado em metal.
- Sistema de fixação através de parafusos que facilita a instalação.
- Bitola 1 1/2" (DN 40).

Produtos complementares necessários:
- Sifão de cozinha recomendado de 1 1/2" x 2".



■ 8799BR-CP

■ 8799BR-BL

KOHLER. Celebrando 150 Anos

KOHLER®