KOHLER. Grifos

Parallel_™

Grifo monomando para lavabo de baño

K-23472-4

Características

- El maneral único controla la configuración de temperatura y el encendido/apagado.
- Alcance de la salida de 4-9/16" (116 mm).
- Caudal máximo de 1,2 gpm (4,5 lpm) a 60 psi (4,14 bares).
- Las válvulas con disco de cerámica KOHLER superan los estándares de longevidad de la industria para brindar toda una larga vida de rendimiento.
- Desagüe con apertura pop-up en metal, parte inferior y varilla de elevación.
- Combina muy bien con otros productos de la colección Parallel.

Material

- Construcción en metal prémium que garantiza su durabilidad y confiabilidad.
- Los acabados KOHLER resisten la corrosión y las manchas.

Instalación

- Orificio único.
- Las líneas de suministro flexibles y prefijadas simplifican la instalación.

Accesorios/Productos recomendados

K-23726 Tratamiento para desagüe K-23723 Limpiador de grifo

Componentes incluidos

Componentes adicionales:

Válvula de control única con instalación a muro





Códigos/Estándares

ASME A112.18.1/CSA B125.1 NSF/ANSI 61 NSF/ANSI 372

Todas las normativas estatales y federales sobre materiales aplicables de los EE. UU.

DOE - Ley de Política Energética 1992

EPA WaterSense®

Comisión de Energía de California (CEC)

ADA

ICC/ANSI A117.1

CSA B651

OBC

Garantía vitalicia limitada del grifo KOHLER®

Consulta el sitio web para obtener información detallada sobre la garantía.

Acabados/Colores disponibles

Las muestras de colores son únicamente para referencia.

Color Código Descripción

CP	Cromo pulido
BN	Vibrant _® Brushed Nickel
BL	Matte Black

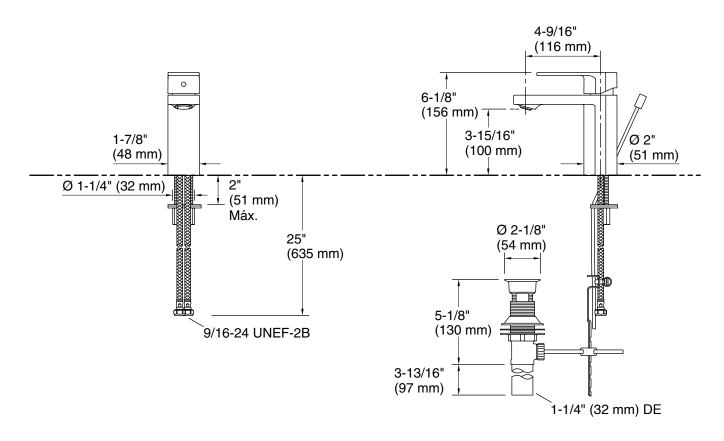


KOHLER. Grifos

Parallel_™

Grifo monomando para lavabo de baño

K-23472-4



Información técnica

Todas las dimensiones de los productos son nominales.

Grifo:

Caudal: 1,2 gal/min (4,5 l/min) PPresión: 60 psi (4,1 bares)

Desagüe incluido: Sí

Salida:

Alcance de la salida: 4-1/2" (114 mm)

Notas

Instala este producto según las instrucciones de instalación.

Únicamente los manerales cumplen con las normas ADA.

Modelo que cumple con las normas ADA, OBC y CSA B651 cuando se instala según los requisitos específicos de estas normativas.

