Características

- La tecnología de diafragma con balance de presión mantiene la temperatura de salida dentro de
 - + -1.6 °C (3°F) durante los cambios en la presión del agua
- Protección contra quemaduras
- Una solo maneral controla tanto el encendido/apagado como el ajuste de temperatura
- Incluye placa frontal con manija metálica de palanca conforme a la norma ADA
- Compatible con cualquier cabezal de regadera KOHLER (se vende por separado)
- Combina con productos de la colección Hint®



- Hecho de material de primera calidad para brindar durabilidad y confiabilidad
- Los acabados de KOHLER® resisten la corrosión y la pérdida de brillo

Instalación

Solo incluye el monomando; se requiere una válvula para completar la instalación (se vende por separado)

Productos/Accesorios requeridos

K-8304 Series de kits de válvula y cartucho Rite-Temp®

Ó K-8300 Cuerpos de válvula para instalación empotrada Serie consulte el sitio web. Rite-Temp®

K-8305 Cartuchos de la serie Rite-Temp®

K-8300 Serie de cuerpos de válvula Rite-Temp® para instalación empotrada (2 unidades) Cartuchos de la serie K-8305 Rite-Temp®

Productos/Accesorios opcionales

K-10350 Kit de instalación empotrada profunda K-10351 Tapa de prueba para cuerpos de válvula de la serie K-8300

1307346 Tapa mezcladora retro compatible con la válvula Rite-Temp K-304

1362395 Tapa mezcladora retro compatible con la válvula Rite-Temp HiFlow K-2971



CSA B651 ADA OBC

Códigos y Estándares ASME A112.18.1/CSA B125.1 ADA ICC/ANSI A117.1 **CSA B651** OBC

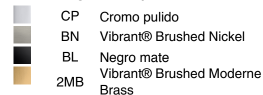
Garantía limitada de por vida para grifería KOHLER®

Para información detallada sobre la garantía

Acabados/Colores disponibles

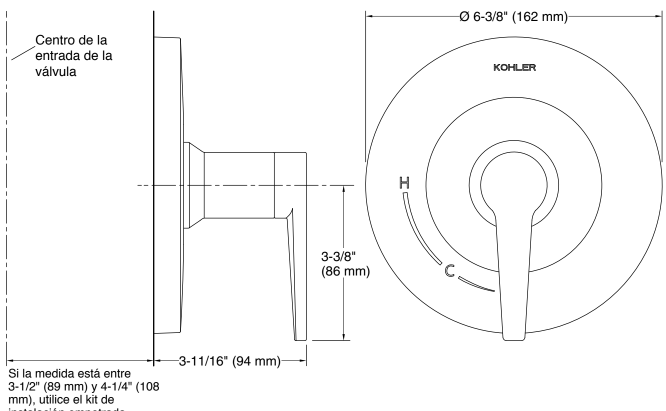
Las muestras de colores son únicamente para referencia

Color Código Descripción





K-TS74042-4



instalación empotrada profunda.

Información técnica

Todas las dimensiones de los productos son aproximadas.

Cuello de grifería:

Flujo máximo de la ducha/cabezal de lluvia: 6.6 l/min (1.75 gal/min)

Notas

Instala este producto de acuerdo con el instructivo de instalación.

Instale un tubo o conducto recto con una caída de 7" (178 mm) a 18" (457 mm) con un solo codo entre la válvula y el surtidor de pared. Cumple con ADA, OBC y CSA B651 cuando se instala conforme a los requisitos específicos de estas normativas.

