



*medidas en milímetros

Descripción:

- Cuerpo central de la llave angular fabricado en bronce.
- Manija de accionamiento (llave angular) fabricada en ABS cromado.
- Sistema de cierre (llave angular) fabricado en polímero con válvula.
- Tubo interior (manguera) de caucho EPDM, diámetro interno 8 milímetros. Malla trenzada de acero inoxidable.
- Recomendada para uso en instalación de grifería para lavabo.
- Medida de la manguera: 16" - 40 centímetros.
- Medida rosca hembra (para grifería): 1/2" x 14.

Normas Generales de Cumplimiento:

- ASME A 112.18.1-2005

Características Técnicas Generales:

- Contiene menos del 2,5% de plomo, aprobado por Norma.
- Superficie libre de rayaduras o defectos.
- Producto probado para resistir oxidación o corrosión.
- Temperatura de servicio no continuo: 110 grados centígrados.
- Máximo pico de presión de trabajo: 20 bar (295 PSI).
- Caudal mínimo a 0.4 bar: 14 litros por minuto.
- Conexiones giratorias de latón, niqueladas y/o de resina acetal.

Acabados



Cromo (CR)

