



*medidas en milímetros

Descripción:

- Tubo interior de caucho EPDM, diámetro interno 8 milímetros. Malla trenzada de acero inoxidable.
- Recomendada para uso en instalación de inodoros (herrajes).
- Conexión a llave de paso FV (conexión directa).
- Medida de la manguera: 12" - 30 centímetros.
- Medida rosca macho (para llave de paso): 1/2" x 14 NPT.
- Medida rosca hembra (para inodoro): 15/16" 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 acetel.

Acabados



Cromo (CR)

