

Características

Ítem	Nombre	Material
1	Cuerpo	Metal - Latón cromado
2	Pedal	Metal - Zamak cromado
3	Empaque	Caucho
4	Filtro malla	Caucho - malla acero inoxidable
5	Racor	Metal - Latón

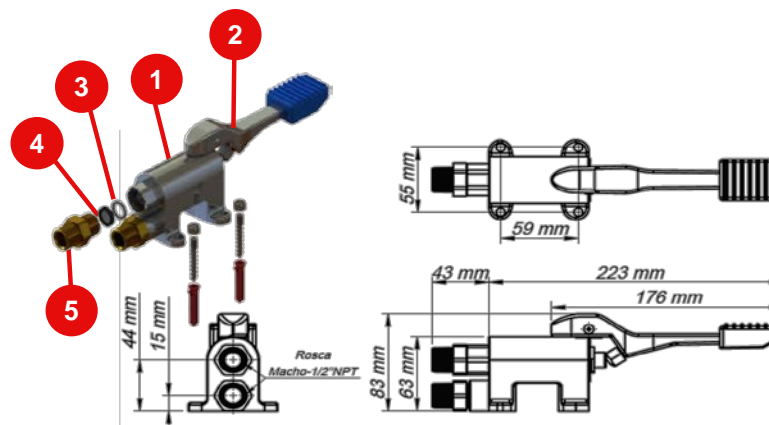
Conexiones: Salida y entrada de agua, rosca macho 1/2" NPT

Resistencia: CUMPLE CON LA NORMA NTC 1644 PARA ACCESORIOS DE SUMINISTRO EN FONTANERIA:

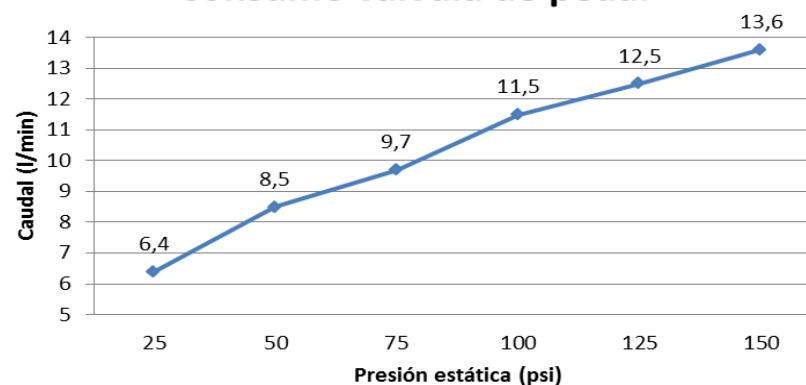
Referencia Normativa ASME A112.18.1 / CSA B125.1

- Torque Máximo de Conexiones Metálicas de Suministro: 61 N.m (45 lb.ft).
- Cromado: Ensayo de corrosión NTC 1156 (Sal Neutra) 24 horas en cámara salina.
- Presión Máxima de Trabajo: 860 kPa \pm 14 kPa (125 psi \pm 2 psi).
- Temperatura de Trabajo: 5°C A 71°C (40°F A 160°F).
- Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso.
- Resistente a la corrosión del agua potable.
- Resistente al jabón y limpiadores de tocador.

Condiciones de uso: Uso institucional Lavaplatos / Lavamanos - No Tóxico.



Consumo válvula de pedal



Nota: Dependiendo del brazo y aireador los consumos pueden disminuir.

GARANTIAS

Para mayor información de fichas técnicas, guías de instalación, garantías, restricciones y condiciones de uso, consulte en: gricol.com/informacion-tecnica-y-garantias

OBSERVACIONES

GRICOL S.A. se reserva el derecho de efectuar cambios en los productos y/o sus especificaciones sin previo aviso.