

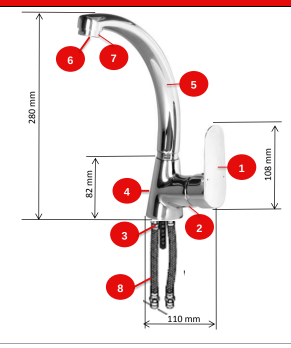
KURVEN II - MONOMANDO LAVAPLATOS

REF: 01-3515-11

| _ | | | | • | | ì | | |
|---|----|------------------|----|---|---|----|----|---|
| | ra | \boldsymbol{c} | ro | м | c | tı | ca | С |
| | | | | | | | | |

| Ítem | Nombre | Material | | |
|------|-------------------------|---|--|--|
| 1 | Manija Monomando Kurven | Metal - Zamak Cromado | | |
| 2 | Cartucho Monomando | Plástico - Acetal (POM) Cierre ceramico | | |
| 3 | Herraje | Metal - Acero Inoxidable | | |
| 4 | Cuerpo Monomando | Metal - Latón Cromado | | |
| 5 | Brazo | Metal - Latón Cromado | | |
| 6 | Aireador | Plástico - Acetal (POM) Gris | | |
| 7 | Salida rosca interna | Metal - Latón Cromado | | |
| 8 | Conectores | Coraza Metalica - Acero Inoxidable | | |

| Conexiones: | Rosca Hembra 1/2" NPT | | | | | | |
|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Resistencia: | CUMPLE CON LA NORMA NTC 1644 PARA ACCESORIOS DE SUMINISTRO EN FONTANERIA: - Ciclado Máximo: 500.000 ciclos - Torque Máximo de Operación: 1,7 N.m (1,25 Lbft.Ft) Torque Máximo de Conexiones Metálicas de Suministros: 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 ± 14 kpa (125 Psi ± 2 Psi) Presión Máxima de Estallido: 3450 Kpa (500 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: | Doméstico Lavaplatos - No Tóxico. Cierre Ceramico Maxima carga del brazo: 6,4 Kgf | | | | | | |





SELLOS RESPALDO GRICOL



20 años de garantía 20 year warranty



GARANTIAS

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

OBSERVACIONES

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