




| | | | | | |
|---|----------------------|---|--|---|-------|
|  | | Ficha técnica Válvulas mezcladoras para agua PREMIUM | |  | |
| División Conexiones y Válvulas | | Familia: Agua | Clave: FTG 729 | | Rev.0 |
| | | Fecha: 30 10 2017 | | | |
| Válvula Mezcladora Monomando para Lavabo | | | | | |
| Catálogo | Código | Descripción | Presión de trabajo Kg/cm ² | Gasto L/min | |
| NP 729 | 81C2000000033 | Monomando para lavabo | .25- 6 kg/cm ² | Mínimo 1.5 Máximo 8.3 | |

| | | |
|---|-----------------------------|--|
| Normas y especificaciones | |  |
| Norma: NMX-C-415-ONNCCE-2015 | | |
| Componente | Características | |
| Cuerpo | Latón bajo plomo | |
| Cartucho | Cerámico | |
| Manerales | Zinc | |
| Cubierta | Acero inoxidable | |
| Tubo salida | Latón / Acero Inoxidable | |
| Tuerca | ABS | |
| Conectores flexibles, rosca de los conectores | 1/2 -M10 | |

| | | | | |
|---|--|--|---|---|
| Especificaciones | | | | |
| Resistencia a la corrosión | Resistencia al par de apriete conexiones | Resistencia a la presión hidrostática a 70°C | Par de operación con sello hermético a 585 kPa (6kg/cm ²) | Durabilidad en sistema de apertura y cierre |
| | 61 N·m (6.2 kg·m) | 294.20 kPa (3.00 Kgf/cm ²) | 1.6 N·m (.16 kg·m) | |
| Características | | | | |
| Válvula Monomando para lavabo con terminales roscables para conexión flexible, bajo plomo. | | | | |
| Aplicaciones | | | | |
| Úsese en instalaciones hidráulicas residenciales cuya presión este entre .25 a 6 kg/cm ² , de 1 a 12 niveles de edificación o equipo hidroneumático. | | | | |