



Familia 02208 – Válvulas mezcladoras y termostáticas

Código	Denominación Artículo	Udes/Caja
022003	MEZCLADOR TERMOSTATICO 3/4 H/H/H	50

Las válvulas mezcladoras termostáticas T-MIX, fabricadas en latón resistente a la descincificación, han sido diseñadas para regular y mantener constante la temperatura de mezcla para ACS sin precisar energía auxiliar. Evitan el riesgo de quemaduras accidentales y se consigue el máximo confort con un importante ahorro energético y un elevado caudal de suministro de agua caliente. **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS** Cuerpo en latón resistente al deszincado. Muelles internos en acero Inox. Volante de regulación en plástico termo-resistente. Campo de regulación: 30-70 °C, precisión ± 2 °C. Presión mín. de trabajo: 0,2 bar. Presión máx. de trabajo: 14 bar. Caudal máx.: 50 l/min. Presión diferencial máx. entre presiones de entrada: 0,3 bar.

