

FICHA TÉCNICA

Fecha revisión: 30/01/19



SERIE: **TIME**

PRODUCTO: **Termostática de empotrar**

CARACTERÍSTICAS: **3 salidas**

ACABADO: **negro**

REFERENCIA: **47 130 472**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- › Presión recomendada: **1 a 5 bar**
- › Presión máxima de utilización: **10 bar**
- › Cotas de conexión según **UNE EN-817**
- › Caudal **3 bar mín 12 l/min**

ESPECIFICACIONES DE MATERIAL:

- › Cuerpos **mecanizados en latón**
- › Maneta **metálica**
- › Recubrimiento níquel-cromo resistente al ensayo de niebla salina según **UNE-19703 y UNE-19709**
- › Sensibilidad y acústica según norma **UNE-EN 817**

RECUBRIMIENTO DE PINTURA EPOXI RESISTENTE A:

- › Niebla salina según Norma **UNE 19703 y UNE-EN 248**
- › Test cíclico (ambientes exteriores) según norma **UNE-EN ISO 16701**
- › Dureza y espesores según norma **UNE-EN 2815**

CARACTERÍSTICAS DE USO:

- › Profundidad en pared mín. 55 mm máx. 80 mm
- › Tecnología GRB live, temperatura constante. Válido para todo tipo de suministros de agua caliente
- › Sin presión mínima, ni calibración
- › Con cartucho metálico antical autocalibrable, aprobado en series certificadas por Aenor
- › Apertura de caudal y distribución con giro
- › Botón stop de seguridad 38°C
- › Sistema de bloqueo de agua para su mantenimiento
- › Filtros y anti-retornos totalmente accesibles

