



VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS



**PRESTO**

Líder en tecnologías para el ahorro de agua

## Características Generales

---

### Descripción

Tecnología de fabricación por elementos montado independientemente o en cartucho sellado.

### Materiales

Válvulas fabricadas en latón y otras aleaciones.

### Tratamiento exterior

Niquelado o cromado.

### Temperatura admisible de agua

Mejorando la normativa sanitaria, los materiales que componen las piezas pueden soportar una temperatura máxima de 90° C.

## Características del producto

---

### Identificación

Colores indicativos AZUL o ROJO, o letras indicativas en las entradas de agua fría o caliente.

Las presiones medias de utilización aseguran los caudales nominales reseñados.

### Limitaciones de máxima temperatura

Las válvulas mezcladoras tienen incorporado un dispositivo de bloqueo o tope del mando de regulación de la temperatura deseada.