





FICHA TÉCNICA

PRESTO ALPA 90 ARTE E EMPOTRADA CON VÁLVULA DE VACIADO

Grifo temporizado mezclador para instalación empotrada con cuerpo de latón y pulsador ARTE cromado.

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo y pulsador en latón cromado, piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión e inscrustaciones calcáreas.
- Cabeza intercambiable que comprende todo el sistema de temporización.
- Válvulas antirretorno incorporadas, que impiden la intercomunicación del agua fría y caliente, según norma EN 1717.
- Pulsador con selección de temperatura mediante giro de 180º.
- Entrada y salida 3/4.
- Cierre automático a los 30 segundos (-10s/+5s).
- Caudal: 8 l/minuto.
- Componentes fabricados en materiales que soportan temperaturas de hasta 70º C, para permitir la realización de desinfecciones térmicas anti-legionella.
- Dispositivo de seguridad que permite al instalador limitar a 40º
 C la temperatura del agua caliente, en posición de máxima apertura.
- Con placa de acero inoxidable de 180 x 180 mm, con tornillos de fijación y caja de empotrar de diámetro 160 x 70 mm.
 Suministrado con juntas filtro, juntas plana.
- Caja de empotrada de ABS.
- Peso bruto: 2,580 Kg.
- (Los modelos con válvula de vaciado no contienen regulador de caudal).

MODELO

Ref.: 98941: Con válvula vaciado -

Ref.: 98951: Con válvula vaciado y conducto guía -

INFORMACIÓN ADICIONAL

Accionamiento: NormalAhorro de agua: NoÁmbito de uso: Ducha

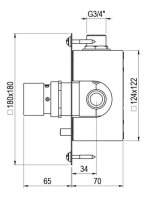
Certificado: Si

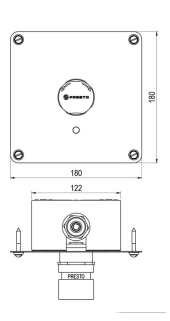
• Mezcla de agua: Mezclador

• **Tipo:** Producto

• Tipo de instalación: Empotrada







ACCESORIOS

- Ref.: 1085: Cabeza y embellecedor sin Mecanismo
- Ref.: 6516: Racor Curvo regulable Alpa 90 Arte
- Ref.: 97999: Valvula Vaciado Alpa 80/90
- Ref.: 90629: Bloqueo Cabeza TIPO Alpa

NORMATIVA

Certificado ISO 9001.
Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidraulicas. Cumpliendo con el CTE.
Resistencia a la niebla salina 200 horas, según norma ISO-9227.
Diseño conforme a norma Europea de grifería temporizada EN 816: Grifería sanitaria. Grifos de cierre automático PN 10.
Distintivo de garantía de Calidad Ambiental: productos y sistemas que favorecen el ahorro de agua.
Tratamiento exterior: Niquelado y cromado conforme a la norma EN-248.
Materiales: El latón empleado en la fabricación de nuestros grifos cumple las normas EN-12164, EN-12165 y EN-1982.

www.prestoiberica.com