

FICHA TÉCNICA

## PRESTO ALPA 90 ARTE V INSTALACIÓN VISTA

Grifo temporizado Mezclador para instalación vista con cuerpo de latón y pulsador ARTE cromado. Regulador automático de caudal. Certificado por AENOR respecto a EN816

### CARACTERÍSTICAS

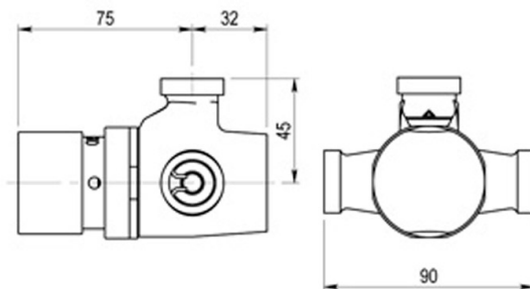
- Cierre automático: 30 +5s -10s. Caudal: 8 l/minuto.
- Entrada y salida macho 3/4.
- Apertura y selección de temperatura por medio de un único pulsador.
- Cuerpo y pulsador en latón cromado.
- Cabeza intercambiable que comprende todo el mecanismo del grifo, piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión y a las incrustaciones calcáreas.
- Apertura por pulsador de mando único con selección de temperatura mediante giro de 180º.
- Componentes fabricados en materiales que soportan temperaturas de hasta 70º C, para permitir la realización de desinfecciones térmicas anti-legionella.
- Válvulas antirretorno incorporadas conformes a la norma EN 1717, que impiden la intercomunicación del agua fría con la caliente.
- Peso bruto: 1,030 Kg.
- (Los modelos con válvula de vaciado no contienen regulador de caudal). Certificado por AENOR respecto a EN816

### MODELO

- **Ref.: 35925:** Sin válvula vaciado -
- **Ref.: 98925:** Con válvula vaciado -

### INFORMACIÓN ADICIONAL

- **Accionamiento:** Normal
- **Ahorro de agua:** No
- **Ámbito de uso:** Ducha
- **Certificado:** Si
- **Mezcla de agua:** Mezclador
- **Tipo:** Producto
- **Tipo de instalación:** Mural



### ACCESORIOS

- **Ref.: 1070:** Cabeza Presto 3500 Arte
- **Ref.: 6516:** Racor Curvo regulable Alpa 90 Arte
- **Ref.: 97989:** Valvula Vaciado Alpa 80/90

- **Ref.: 90629:** Bloqueo Cabeza TIPO Alpa

## NORMATIVA

Certificado ISO 9001.

Certificado AENOR 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.

Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cumpliendo con el CTE.

Materiales: El latón empleado en la fabricación de nuestros grifos cumple las normas EN-12164, EN-12165 y EN-1982.

Diseño conforme a norma Europea de grifería temporizada EN 816: Grifería sanitaria. Grifos de cierre automático PN 10.

[www.prestoiberica.com](http://www.prestoiberica.com)