

FICHA TÉCNICA

PRESTO ALPA 80 TC - VV S

Grifo temporizado Mezclador con sistema antibloqueo para instalación tras tabique con posibilidad de bloqueo y vaciado para instalación anti-legionella. Incluye pulsador de seguridad a través de tabique.

CARACTERÍSTICAS

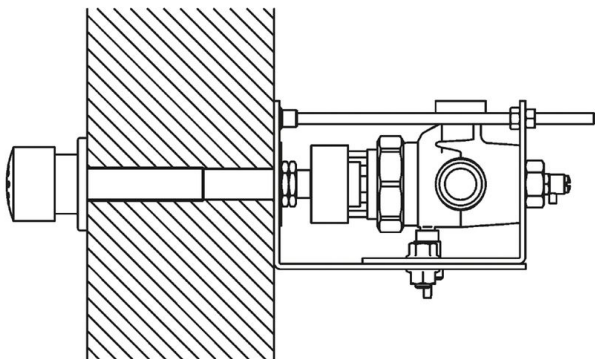
- Cierre automático a los 30 segundos (-10s / +5s).
- Conexiones de entrada y salida de 3/4.
- Apertura y selección de temperatura por medio de un único pulsador, lo que facilita la instalación y el mantenimiento.
- Válvula de vaciado para realizar el Desagüe de la columna de ducha en base al requerimiento de la norma.
- Ahorro de agua gracias a la temporización y al sistema de seguridad antibloqueo PA que impide la salida continua del agua en caso de bloqueo del pulsador.
- El grifo comienza a suministrar agua una vez se deja de accionar el pulsador.
- Válvula e vaciado en la parte trasera.
- Cuando se quiera hacer la desinfección, para permitir el flujo continuo de agua por el rociador bastará con abrir esta válvula, que por depresión, abrirá la ducha.
- Componentes fabricados en materiales que soportan temperaturas de hasta 70°C, para permitir la realización de desinfecciones antilegionella.
- Limitador de giro del pulsador para limitar la temperatura máxima de uso.
- Piezas soldadas para evitar desmontajes.
- Válvulas antirretorno incorporadas, que impiden la intercomunicación del agua fría con la caliente.
- Soporte de instalación con posibilidad de Regulación para corregir descentramientos y facilitar la instalación.
- Incluye pulsador de seguridad a medida de tabique.
- Es necesario especificar el espesor del tabique.

MODELO

Ref.: 99050: -

INFORMACIÓN ADICIONAL

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



ACCESORIOS

NORMATIVA

Certificado ISO 9001.

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

Resistencia a la niebla salina 200 horas, según norma ISO-9227.

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.

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

www.prestoiberica.com