



OFICINAS CENTRALES
Tel. (+34) 915 782 575
info@griferiasgalindo.com

FICHA TÉCNICA

PRESTO 425 F

Válvula termostática Mezcladora Presto RADA 425 F, 1" p/inst. vista s/cond. o paneles

CARACTERÍSTICAS

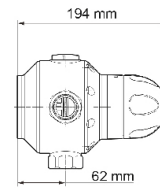
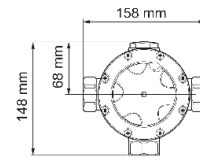
- Control termostático preciso en un gran rango de temperaturas y caudales.
- Alta fiabilidad conseguida mediante el uso de un cartucho termoscópico sellado y fácilmente intercambiable, que asegura que el agua suministrada se mantenga a la temperatura seleccionada.
- Gran velocidad de reacción ante variaciones de presión o temperatura en el suministro, que incrementan el confort del usuario y reduce las molestias de cambios de temperatura.
- Fácil instalación y mantenimiento gracias al acceso sencillo a los filtros y las válvulas antirretorno para su limpieza.
- Posibilidad de limitar la temperatura máxima de salida de agua para evitar riesgo de quemadura.
- El mando de control de temperatura puede ser bloqueado a una temperatura definida por parte del personal autorizado de la instalación.
- Gran polivalencia de conexión.
- El producto se suministra con las conexiones estándar: caliente-izquierda, fría-derecha, salida-arriba; pero admite la opción de salida por la parte inferior únicamente cambiando un tapón de posición.
- Características:
 - Caudal mínimo para un control óptimo 8 l/minuto con presiones de entrada equilibradas.
 - Mínima presión dinámica recomendada: 0,1 bar.
 - Presión estática máxima: 10 bar.
 - Baremo de presión máxima dinámica: 10:1.
 - Caudal máximo recomendado: 200 l/minuto a 3,5 bar.
 - Temperatura óptima de funcionamiento entre 30º y 50ºC.
 - Rango de temperatura: de 25 hasta 60ºC.
 - Temperatura máxima del agua caliente: 85ºC.
 - Temperatura mínima del agua fría: 1ºC.
 - Entradas y salida hembra de 1 pulgada.
 - Caudal medio a 3 bar: 185 l/minuto.
 - Con válvulas antirretorno.
 - Sistema de seguridad que corta el suministro de agua en caso de fallo en alguna de las entradas.
 - Cuerpo de latón cromado resistente a la corrosión.

MODELO

Ref.: 95428: -

INFORMACIÓN ADICIONAL

- **Ahorro de agua:** No
- **Certificado:** No
- **Mezcla de agua:** Termostático
- **Tipo:** Producto
- **Tipo de instalación:** Mural



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.