



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

FICHA TÉCNICA

PRESTO RADA 415 FBC

Válvula Mezcladora no termostática para instalación vista con balance de presión y control de temperatura.

CARACTERÍSTICAS

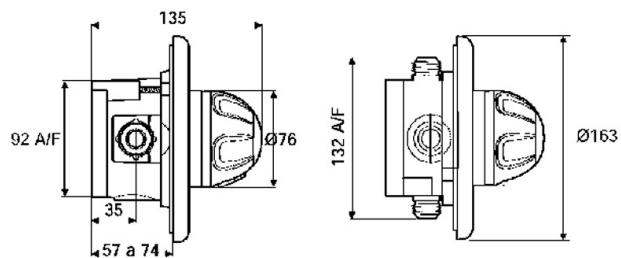
- Entradas macho 1/2.
- Salida hembra de 1/2.
- Caudal medio a 3 bar: 15 l/min.
- Instalación encastrada. Incluye filtros y válvulas antirretorno.
- Ajuste automático del mecanismo para mantener la temperatura del agua de salida constante a pesar de variaciones de presión.
- Alta fiabilidad conseguida mediante un sistema de ajuste automático sencillo y robusto.
- Gran precisión y rapidez de Regulación.
- En condiciones normales y con temperatura estable en las entradas, la válvula mantendrá la temperatura de salida seleccionada con una variación de ± 1 °C, hasta con variaciones de un 50 % en las presiones de entrada.
- Cuerpo resistente a la corrosión.
- Acabado exterior en acero inoxidable pulido y plástico cromado.
- Sistema de seguridad que corta el agua de salida en caso de que produzca algún fallo en el suministro de cualquiera de las entradas.
- Posibilidad de límite de temperatura máxima.
- Si fuese necesaria una temperatura mayor se puede pulsar el botón rojo de la maneta para permitir el giro total de la misma.
- Gran polivalencia de conexión.
- El producto se suministra con las conexiones estándar: caliente-izquierda, fría-derecha, salida-arriba; pero admite el intercambio de las entradas mediante el sencillo cambio de posición del cartucho.
- Rango de temperaturas: la temperatura de salida dependerá de las de entrada, pudiéndose seleccionar desde casi la totalidad de fría, hasta casi la totalidad de caliente.
- Presión dinámica mínima: 1 bar.
- Presión dinámica máxima: 5 bar.
- Presión estática máxima: 10 bar.

MODELO

Ref.: 95113: -

INFORMACIÓN ADICIONAL

- **Ahorro de agua:** No
- **Certificado:** No
- **Mezcla de agua:** Mezclador
- **Tipo:** Producto
- **Tipo de instalación:** Empotrada



ACCESORIOS

- **Ref.: 95114:** Presto Rada 415 FC
- **Ref.: 95106:** Presto Rada GEM 88
- **Ref.: 99200:** Presto 920
- **Ref.: 99300:** Presto 930

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.