



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

## FICHA PRODUCTO

### PRESTO RADA 215-T3 DK (SIN ACCESORIOS)

Válvula termoscópica Mezcladora para agua caliente y fría. Cuerpo y tuercas en latón cromado.

#### INFORMACIÓN ADICIONAL

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

#### CARACTERÍSTICAS

\*Entradas y salida macho de 1/2. \*Caudal medio a 3 bar: 40 l/min. \*Con válvulas antirretorno. \*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 reducen 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 a excepción de modelos dk. \*Los modelos de dk mantienen el selector de temperatura bloqueado y solo puede ser accionado por el personal autorizado. \*Opcionalmente, en el resto de válvulas 215, el mando puede bloquearse a una temperatura fijada con una pieza opcional. \*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, y la opción de salida or la parte inferior únicamente cambiando un tapón de posición. \*Modelos DK con salida posterior. \*Sistema de seguridad que corta la salida de agua en caso de fallo en el suministro de alguna de las entradas. \*Cuerpo de latón cromado resistente a la corrosión. \*En el caso de modelos dk capuchón de plástico blanco. \*Incluyen válvulas antirretorno y filtros en cartuchos de fácil acceso. \*Presión dinámica mínima: 0,1 bar. \*Presión dinámica mínima recomendada: 0,15 bar. \*Baremo de presión máxima dinámica: 10:1. \*Presión estática máxima: 10 bar. \*Caudal mínimo: 3 l/min. \*Caudal máximo recomendado: 35 l/min. \*Temperatura óptima de funcionamiento entre 30º y 50ºC. \*Temperatura máxima seleccionada de fábrica de 43ºC. \*Rango de temperatura: de fría hasta 70ºC. \*Temperatura mínima del agua fría: 1ºC. \*Temperatura máxima del agua caliente: 85ºC.



MODELO

Ref.: 95153: -

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