

Válvula mezcladora termostática PREMIX NANO

Ref. 732216

Para agua mezclada de 34 a 60°C



DESCRIPCIÓN

Válvula mezcladora termostática PREMIX NANO - Ref. 732216

Válvula mezcladora termostática para la distribución de agua mezclada de 34 a 60°C:

Alimentación de 1 a 2 grifos o 1 ducha.

Protección antiescaldamiento: cierre automático si se corta la alimentación de agua fría o de agua caliente.

Temperatura preajustada a 38°C, ajustable por el instalador entre 34° y 60°C.

Filtros y válvulas antirretorno.

Rango de caudal recomendado: 3 a 12 l/min.

Se puede realizar un choque térmico.

Cuerpo de latón pulido cromado, entrada de agua caliente H3/8", entrada de agua fría M3/8", salida de agua mezclada M3/8".

Garantía 30 años.

VENTAJAS



Cierre automático si se corta agua fría o caliente



Estabilidad de la temperatura







Filtros y válvulas antirretorno accesibles



Célula termorreactiva

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Válvula mezcladora termostática PREMIX NANO - Ref. 732216

Racor	3/8"
Tecnología	Termostática
Altura	70 mm
Longitud	75 mm
Acabado	Cromado
Normativas y certificaciones	   
Garantía	