

# DOSIFICADORES ANTICAL PROPORCIONALES PARA CALDERAS ZERO PRO

## DESCRIPCIÓN:

Dosificador antical proporcional para calderas e intercambiadores de calor. El producto líquido, dosificado en proporción al paso del agua (< 5 ppm), previene incrustación y corrosión en las instalaciones sanitarias, sin alterar las características de potabilidad del agua.

El dosificador incorpora un sistema by-pass incorporado que permite realizar la carga la recarga sin desmontar el dispositivo del sistema.

Permite su instalación en ángulo recto, horizontal o vertical.

El dosificador consta de un cuerpo de bomba en resina acetálica (POM) y un depósito de polietileno.

## INCLUYE:

- Bomba en polioximetileno (POM) y depósito de polietileno
- Conexiones orientables
- 1 recarga de zerocal de 250 g

## CARACTERÍSTICAS:

Código	Artículo	Conexiones	Caudal (min - max) (Ap=0,5 bar)	Presión	Dosificación	Depósito	Medidas (l x h x z)	Distancia entre orificios
TA20157	ZEROCAL PRO	1/2" - 1/2" F	0,18 - 0,8 m <sup>3</sup> /h	1,3 - 6 bar	< 5 ppm	250 g	82 x 220 x 80 mm hor. 82 x 245 x 80 mm vert.	54 mm hor. 30 mm vert.

## VENTAJAS:

Los dosificadores ZEROCAL son dosificadores antical para calderas e intercambiadores de calor. Su forma ergonómica y sus conexiones ajustables permiten una instalación rápida y sencilla incluso en espacios reducidos.

- Mediante sus conexiones orientables es posible su instalación en ángulo recto, horizontal o vertical
- No requiere de instalación eléctrica.
- El dosificador ZEROCAL está fabricado con materiales plásticos para uso alimentario
- El sistema de dosificación diseñado para introducir el producto dosificador en el interior de la conducción ha sido patentado para garantizar una mayor seguridad y fiabilidad.
- El uso de juntas suministradas proporciona una perfecta estanqueidad al equipo, permitiendo una dosificación perfecta y precisa del producto.

## RECAMBIO:

Código	Artículo
TA20159	Carga polifosfato líquido ZEROCAL DOSE 1 Kg



Código: TA20157

