

## CONTROL DE TEMPERATURA EVA MS-DIN PLUS Y MS-DIN / MS-R



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Control de Temperatura](#), [viscosidad y reología](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Control de Temperatura EVA MS-DIN PLUS y MS-DIN / MS-R

[/col][/row]

#### Descripción del Control de Temperatura EVA MS-DIN PLUS y MS-DIN / MS-R:

- Rango de temperatura de -20 ° C a + 150 ° C (según modelos).
- Disponible en versión fluida, eléctrica y Peltier.
- Regulación rápida de la temperatura mediante elemento Peltier.
- Compatible con cilindros coaxiales.

#### Especificaciones:

[/col][/row]

Tipo de instrumento	Sistema de control de temperatura para sistema de medida cilíndrico según normas DIN 53019 e ISO 3219.
Temperatura	De -20 a +150 ° C (según modelos).
Exactitud	+/- 0.2 °C
Pantalla	Configuración y temperatura real del sistema EVA
Sistema de medición compatible	MS DIN, MS SV, MS ULV, MS Chocolat y MS R
Dispositivo de medición compatible	B-ONE PLUS, FIRST PLUS, FIRST PRO PLUS, RM100 PLUS, RM200 PLUS, DSR 500 y FIRST PRODIG
Suministro de Voltaje	90-240 va c 50/60 hz
Dimensiones y peso	L610 x W340 x H650 mm   Peso: 16 kg

[/col][/row]

#### Descargas:

[/col][/row]

I am text block. Click edit button to change this text. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut elit tellus, luctus nec ullamcorper mattis, pulvinar dapibus leo.

[/col][/row]JTNDYSUyMGhyZWYIM0QIMjJodHRwcyUzQSUyRiUyRmxhbXlyaGVvbG9neS5jb20IMkZFTiUyRndwLWNvbnRibnQIMkZ1cGxvYWRzJTJGMjAxOCUyRjAyJTJGRVZBLU1TLURJTi1QTFVTLU1TLURJTi1NUy1SX1VLLnBkZiUyMiUyMHRhcmlldCUzRCUyMI9ibGFuayUyMiUzRURvd25sb2FkJTlwcHJvZHVjdCUyMHNoZWV0JTNDJTJGYSUzRQ==[/col][/row]

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Rango de Temperatura (°C)

[De -20 a 150](#)

COTECNO