



Cable CAEx Calefactor con termostato

Procesos

El **cable calefactor serie CAEx** se enrolla normalmente en la parte exterior de las tuberías para evitar la formación de hielo en el interior de las mismas. Incorpora un termostato bimetálico $+3^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C} + 8^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$ (también disponible en la versión $+3^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C} + 13^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$) que activa el circuito únicamente a una determinada temperatura, con el fin de permitir un notable ahorro de energía. Se suministra cortado a medida y con clavija schuko para ofrecer una cómoda solución.



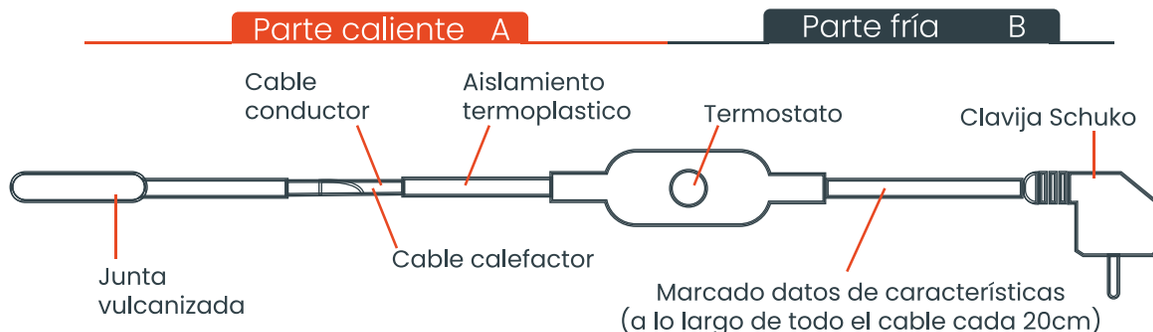
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CABLE CALEFACTOR CAEx

Serie CAEx

Tensión de alimentación	220 / 240V
Potencia	15W/m o 20W/m
Diámetro exterior	6,5mm ± 0.5mm
Aislamientos estándares disponibles	Según dibujo
Radio de curvatura mínimo	25mm
Temperatura máxima de servicio	+105°C
T° de servicio termostato	+3°C±3°C+8°C±3°C también disponible +3°C±3°C +13°C±3°C
Posicionamiento del termostato	Posibilidad de elegir el inicio o el final
Certificaciones disponibles	CE

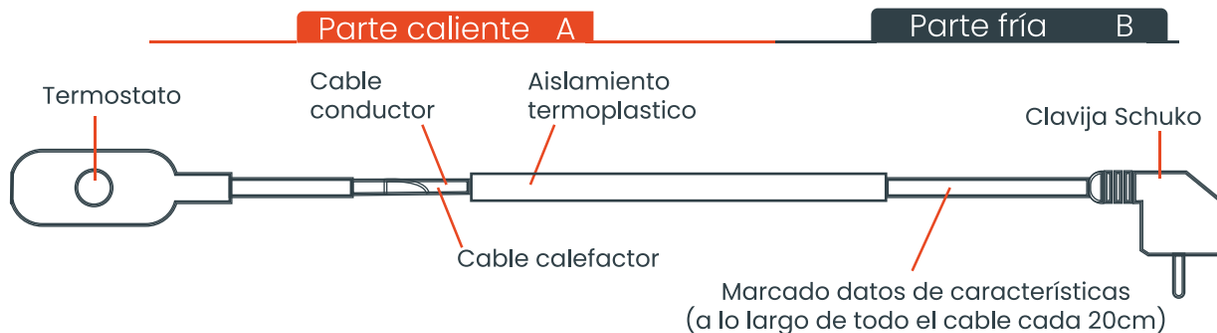




Cubierta de aluminio



Conductores de puesta a tierra



- Fabricado y probado de acuerdo con EN60335 conformidad con la directiva 2014/35/UE
- Diferentes aislamientos y diámetros realizables a petición previa comprobación de factibilidad.



Sucursales en Chile

VENTAS Y CORPORATIVO

✉ info@comindindustries.com

FÁBRICA Y RETIROS

✉ info@comindindustries.com

COMIND SUR

✉ info@comindsur.cl

COMIND NORTE

✉ info@comindnorte.cl

Conoce nuestra Familia de Productos



Innovating for a **GREEN WORLD**

Visítanos

