

**imo**

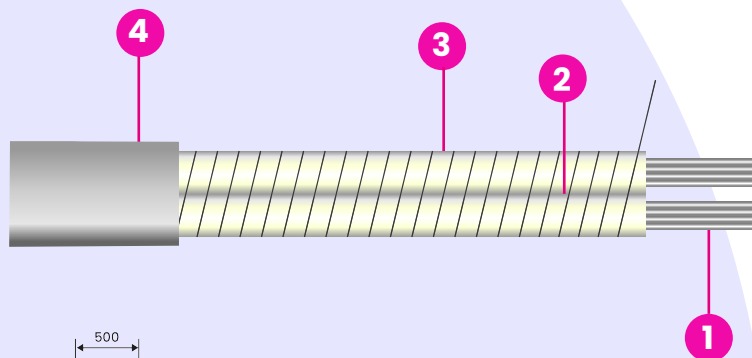
Industrial Molina®



**CABLE RMC**

[www.indumol.cl](http://www.indumol.cl)

## Descripción



Este es un cable de doble conducción con la misma potencia por metro. Posee puntos de conexión a intervalos de 500mm. Se suministra en bobinas de 100m - 250m - 500m. Es utilizado generalmente en la industria de refrigeración comercial, y puede ser instalado en lugares con espacios reducidos gracias a su diámetro pequeño. Posee diferentes aislamientos y diámetros realizables a petición y previa comprobación de factibilidad.

- 1** CONDUCTOR COBRE MULTIFILAR (P)
- 2** PUNTOS DE CONEXIÓN A INTERVALOS
- 3** FILO RISCALDANTE EN LA LIGA NICHEL-CROMO (R)
- 4** AISLAMIENTO EN GOMA SILICONA

## Descripción

<b>TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN</b>	230V
<b>POTENCIA ESPECIFICA POR METRO</b>	DE 10W/M / 20W/M
<b>DIÁMETRO EXTERIOR</b>	3,5mm ± 0,2mm
<b>AISLAMIENTOS ESTÁNDARES DISPONIBLES</b>	SEGÚN DIBUJO TÉCNICO
<b>RADIO CURVATURA</b>	15MM
<b>TEMPERATURA DE SERVICIO</b>	- 60°C a + 150°C (+ 230°C PERÍODOS)
<b>LONGITUD DE CORTE MÁXIMA ADMISIBLE SEGÚN LA FÓRMULA</b>	$(\text{TENSIÓN} \times 5) \div \text{W/M}$

Fabricado y probado de acuerdo con EN60335. Conformidad con la directiva 2014/35/UE



Industrial Molina ®



[comercial@indumol.cl](mailto:comercial@indumol.cl)

[www.indumol.cl](http://www.indumol.cl)