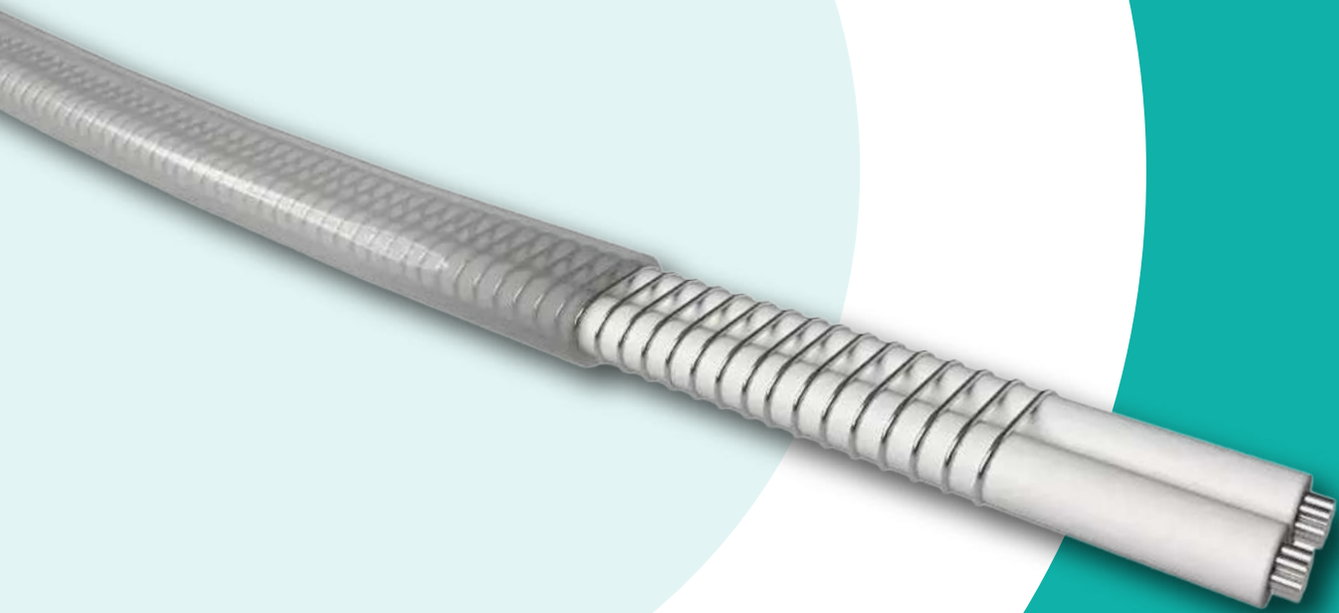


**imo**

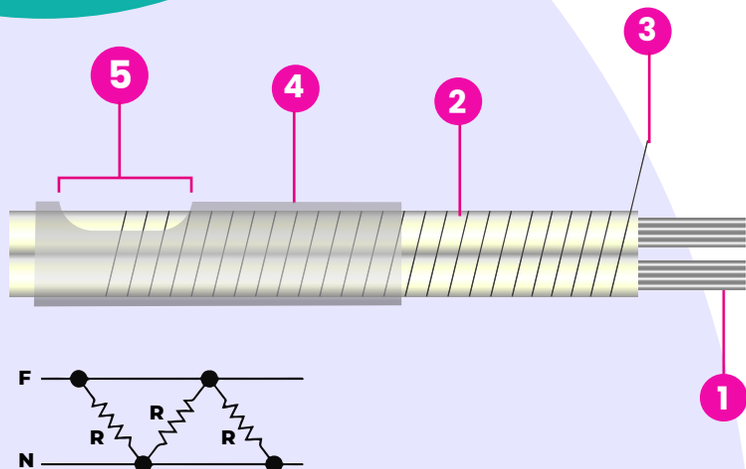
Industrial Molina®



**CINTA CALEFACTORA  
NBR**

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

## Descripción



Utilizado en cañerías de procesos, frigoríficos e industrias de refrigeración. Esta cinta calefacciona mediante puntos de conexión en intervalos y doble cable conductor. Está protegida exteriormente con trenza metálica para una mayor conservación y seguridad.

- 1** CONDUCTOR MULTIHILLO DE COBRE (F)
- 2** CONDUCTOR MULTIHILLO DE COBRE (N)
- 3** PUNTOS DE CONTACTO CADA 500 MM
- 4** HILO CALEFACTOR DE ALEACIÓN NÍQUEL- CROMO (R)
- 5** AISLAMIENTO DE CAUCHO SILICONA
- 6** TRENZA METÁLICA (OPCIONAL)

## Descripción

<b>TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN</b>	220V A OPCIONAL
<b>POTENCIA ESPECÍFICA AL METRO</b>	30 W/M - 40W/M - 50W/M
<b>DIMENSIONES EXTERIORES CON O SIN TRENZA METÁLICA</b>	10.5 x 5 MM
<b>RADIO DE CURVATURA</b>	MÍN. 25MM
<b>POTENCIA DE SALIDA</b>	10°C (PARA POTENCIAS ESPECÍFICAS)
<b>MÁX. T° DE TRABAJO</b>	25°C
<b>T° DE SERVICIO</b>	DE -20°C A +200°C (+230°C POR BREVES PERIODOS)

**i** Fabricado y probado de acuerdo con EN60335. Conformidad con la directiva 2014/35/EU.



Industrial Molina ®



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

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