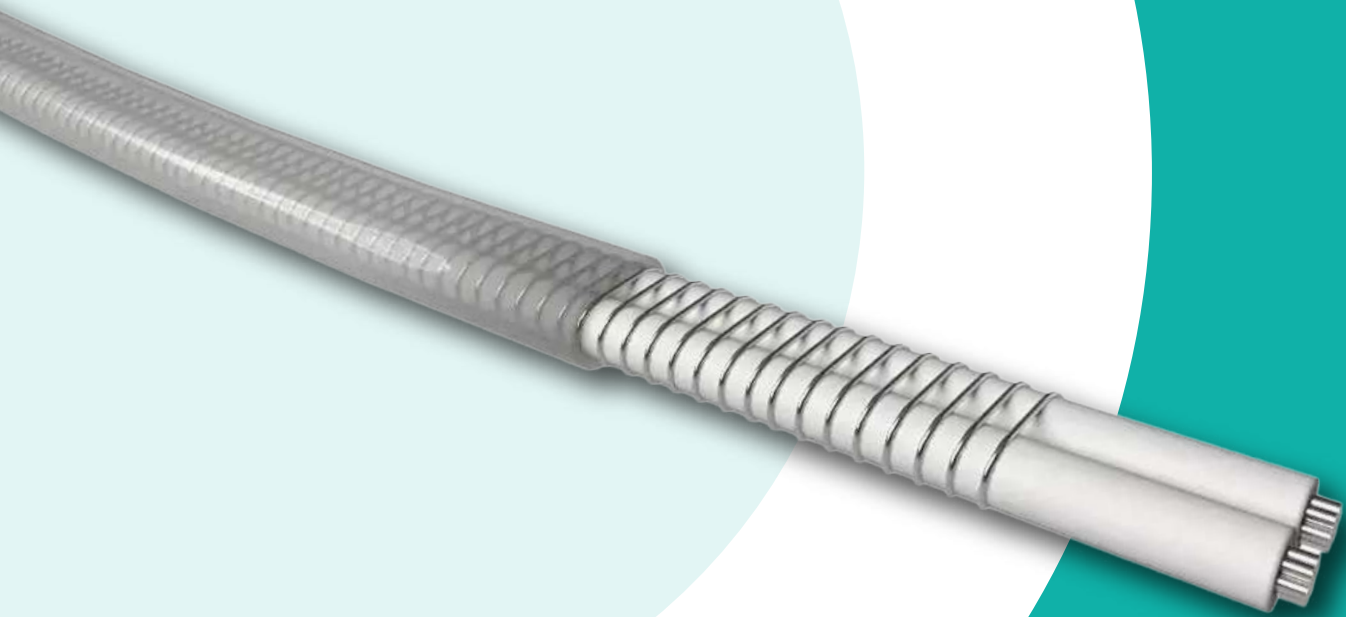


imo

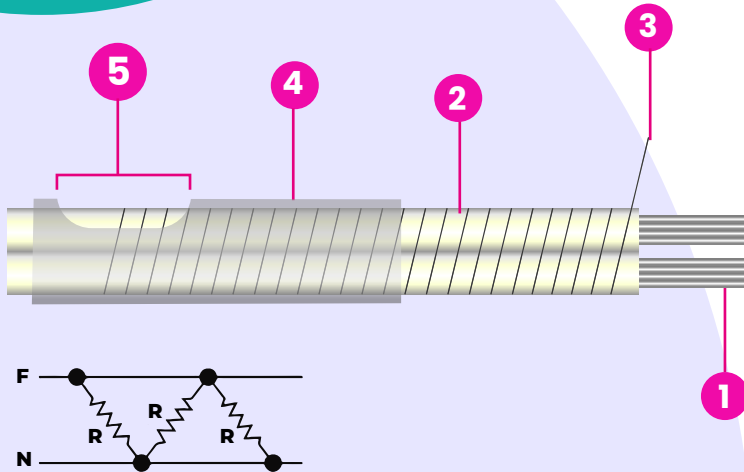
Industrial Molina®



**CINTA CALEFACTORA
NBR**

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

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

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



Industrial Molina ®



comercial@indumol.cl

www.indumol.cl