

Empowering  
what matters.  
Empowering  
hoses.

**ARION**  
by meler

## 5. EMPOWERING HOSES

# ARION INFERNO

## PARA RESISTIR TEMPERATURAS

Para esos procesos en los que la temperatura marca la diferencia.

En los entornos en los que la temperatura es extrema se requieren mangueras resistentes y duraderas que nos ayuden a hacer funcionar esas soluciones más especiales para mejorar la calidad de nuestros productos.

Nuestras mangueras llegan a temperaturas a las que nadie más puede llegar, resistiendo hasta 250°C. Gracias a su mayor vataje puede usarse en entornos donde la temperatura de aplicación del adhesivo necesita ser elevada.



### BENEFICIOS



Mayor  
fiabilidad



Permite usar  
adhesivos  
muy especiales



Aumenta  
la vida útil

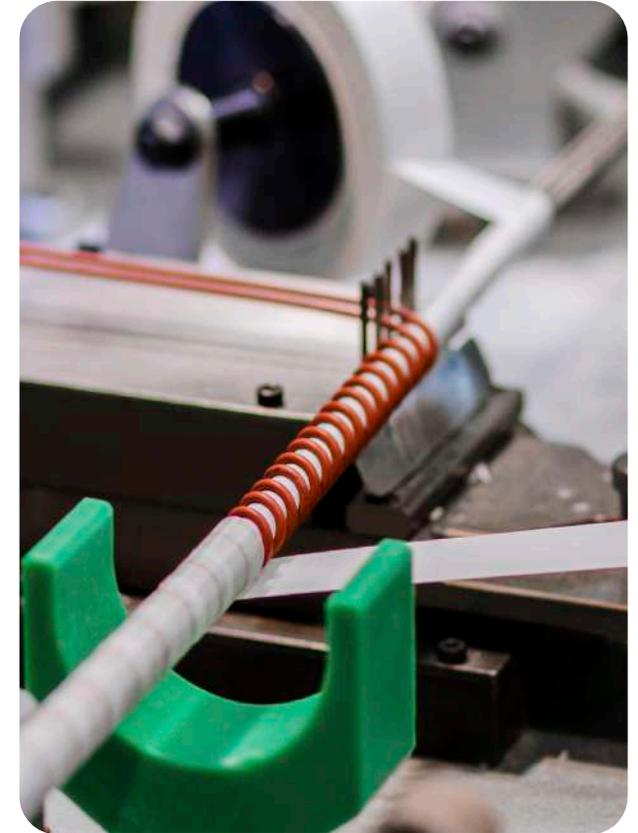
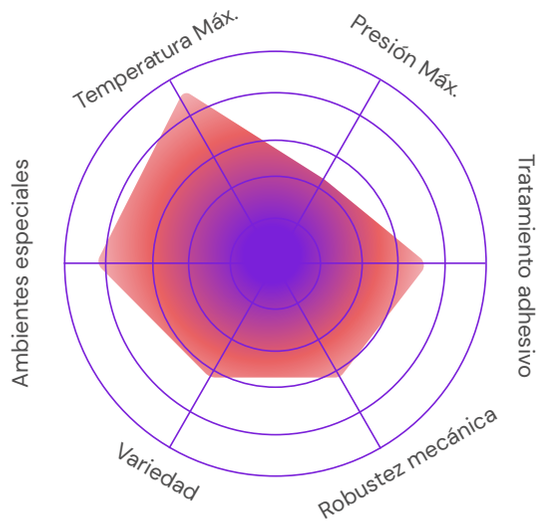


Resistentes a  
temperaturas  
elevadas



Mejora  
la calidad  
del proceso

## CARACTERÍSTICAS



## USOS

### Especializado en:

Sobremoldeo

### Aplicaciones:

Poliamida

### Mercados:

Textil- Automóvil - Embalaje - Ensamblaje - Colchón  
Madera - Artes gráficas - Construcción

## ESPECIFICACIONES

Diámetro

8 y 13 mm

Longitudes

de 0,6 a 10 m

Presión máxima 200°C (bar)

80(Ø8), 60(Ø13)

Conexión hidráulica (hembra)

JIC 9/16" (Ø8); M16x1,5 (Ø8); JIC 3/4" (Ø13); M22x1,5 (Ø13);

Mínimo radio curvatura

200(Ø8), 300(Ø13)

Consumo (wattios/m)

135-185

Voltaje

200/230V AC

Temperatura

Max. 250°C

Sondas

Pt 100, Ni 120 y NTC

