



## CRN TECNOPART, S.A.

Sant Roc 30  
08340 VILASSAR DE MAR (Barcelona)  
Tel 902 404 748 - 937 591 484 Fax 937 591 547  
e-mail: [crn@crntp.com](mailto:crn@crntp.com) [http:// www.crntecnopart.com](http://www.crntecnopart.com)



# MANGUERAS CALEFACTORAS SERIE H 13 MODELOS PARA TOMA DE MUESTRAS

La serie H 13 tiene el conducto interno en PTFE .  
Las conexiones de los extremos son tipo RSL (tubo de acero 1.4301 para bicono).



### Datos Técnicos

Diámetro interior	: desde 4 hasta 12 mm.
Alimentación	: 230V (estándar) otras consultar
Sensor de temperatura	: Fe-CuNi (J)
Racores de conexión	: RSL V 4A
Conexión eléctrica	: Cable de silicona 3 m. Que integra la alimentación y el cable termopar. Puede incluir un conector
Funda exterior	: Poliamida negra
Equipamientos especiales	: bajo pedido

### POTENCIAS EN W / m EN FUNCIÓN DEL TIPO DE MANGUERA

Diámetro nominal (mm) DN		4	6	8	10	12
	Conducto interno	Potencia W / m				
H13 Max. 100 °C	PTFE no intercambiable	80	100	120	140	160
H13 Max. 200 °C	PTFE no intercambiable	100	120	140	160	200
H13 Max. 250 °C	PTFE no intercambiable	100	120	140	160	200

	DN 4	DN 6	DN 8	DN 10	DN 12
Presión de trabajo	20 bar	20 bar	20 bar	15 bar	15 bar
Radio mínimo de curvado	50 mm	75 mm	100 mm	120 mm	130 mm