

Termocuplas tipo "J"
Termocuplas tipo "Pt-100"
Termocuplas tipo "K"

Termocuplas tipo "J"



Tipo plástica,
de rosca \varnothing 3/8"

- :: Cable x 1 m de largo.
- :: Cable x 1,5 m de largo.
- :: Cable x 2 m de largo.



Con **terminal arandela**
de \varnothing 5/32" W

- :: Con cable 2 m de largo.



Vaina de \varnothing 1/4" x 150 mm.
:: Con cable compensado
J x 3,5 m.



- :: Vaina de \varnothing 1/4" x 100 mm.
- :: Vaina de \varnothing 1/4" x 150 mm.
- :: Vaina de \varnothing 1/4" x 200 mm.
- :: Vaina de \varnothing 1/4" x 250 mm.

Rosca de \varnothing 1/2" BSP
Cabezal DIN C

Termocuplas tipo "Pt-100"



Termoresistencia **Pt-100** Ω

- :: Vaina de \varnothing 1/4" x 50 mm
- :: Vaina de \varnothing 1/4" x 100 mm
- :: Vaina de \varnothing 1/4" x 150 mm
- :: Con cable siliconado x 1m de largo
- :: Con cable siliconado x 2m de largo



Termoresistencia **Pt-100** Ω

- :: Vaina de \varnothing 1/4" x 100 mm
 - :: Vaina de \varnothing 1/4" x 150 mm
 - :: Vaina de \varnothing 1/4" x 200 mm
 - :: Vaina de \varnothing 1/4" x 250 mm
- Rosca 1/2" BSP
Cabezal DIN C

Termocuplas tipo "K"



Para horno de mufla 0-1200°C

- :: Largo x 100 mm
- :: Largo x 150 mm
- :: Largo x 200 mm

Alambre de \varnothing 3 mm, con bornera
de porcelana y aisladores
cerámicos.