



ThermoSensor Tip



Sensor de temperatura tipo K con mango termoestable

El sensor de temperatura tipo K con mango termoestable es apropiado para la introducción en materiales blandos de alta viscosidad. En combinación con los productos ThermoMaster, ThermoSpot XP y CondenseSpot XP permite realizar mediciones de temperatura con precisión.

- Sensor de temperatura tipo K
- Medición precisa de la temperatura de materiales blandos y altamente viscosos
- Mango termoestable

DATOS TÉCNICOS

Magnitud	Temperatura de contacto
Rango de medición del termopar	-50°C ... 800°C
Características	Sensor de medición 165 mm más largo Longitud del cable de 40 - 120 cm
Conexiones	Termoelemento tipo K
Dimensiones (An x Al x F)	22 mm x 300 mm x 22 mm
Peso	104 g #



VOLUMEN DE SUMINISTRO

