

Sonde de température à thermocouple type K

Sonde pour surfaces

HI 766B

Sonde pour mesures de surfaces à hautes températures, avec câble et poignée



Applications	Solides à hautes températures, fours, moules
Température max (capteur)	650 °C
Temps de réponse (90% de la valeur finale)	8 secondes
Dimensions de la sonde	L 200 mm x Ø 16 mm
Sonde	Acier inoxydable
Câble	1 m, en PVC (température max. 80 °C)

