

Sonde de température à thermocouple type K

Sonde de pénétration

HI 766C

Sonde avec embout à piquer, pour des échantillons semi-solides, avec câble et poignée

Applications	Semi-solides, gommés, viande, fruits
Température maxi (capteur)	900 °C
Temps de réponse (90% de la valeur finale)	15 secondes
Dimensions de la sonde	L 155 mm x Ø 3 mm
Sonde	Acier inoxydable
Câble	1 m, en PVC (température max. 80 °C)

