

Sonda Termistor

HI 762PWL



Descripción

Sonda termistor con punta afilada para penetración de muestras semi-sólidas.

Especificaciones

1 m (3.3') Cable	HI 762PWL
2 m (6.6') Cable	-
10 m (32.8') Cable	-
Color Manilla	blanca
Rango	-50 a 150°C (-58 a 302°F)
Sensor	NTC termistor
Precisión	±0.2°C (±0.4°F)
Manilla de Sonda	ABS
Error de Intercambio	±0.2°C (±0.4°F)
Sonda	AISI 316 acero inoxidable
Tiempo de Respuesta (90% al valor final)	6 segundos

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica