

SONDA DI TEMPERATURA ALTA TEMPERATURA PER SUPERFICI mod. SK25M

Idonea per la misura su qualsiasi superficie. Con stelo curvo a 90°.

Caratteristiche tecniche:

Campo di misura: -50°C ÷ +650°C

Tipo Sonda: Termocoppia tipo K

Tempo di risposta: 2 sec

Lunghezza stelo: 150 mm + 36mm

Ø Stelo: 10 mm

Lunghezza cavo: 1 mt.

Materiale cavo: PVC

Connettore: Maschio Miniaturizzato

Tolleranza: BS EN60584-2 (1993) Class A

