

Termometro bi-metallo Misuratori di temperatura - Stile di ingresso posteriore senza tasca



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

****Chimico-Caldaie-Forni-Congelatori-Autocisterne-Alimenti-Bevande-Latticini-Brewing-Ambienti a temperatura controllata****

Per dimensioni del diametro dello stelo diverse da 8 mm, si prega di utilizzare il nostro modulo di costruzione personalizzato utilizzando il pulsante blu in alto per richiedere un preventivo.

Robusto industriale classe 1, cassa in acciaio inossidabile e lunetta a baionetta con steli in acciaio inossidabile 316. Prodotto in dimensioni facciali da 100 mm con varie lunghezze e diametri disponibili. Intervalli di temperatura da -20°C a 200°C.

1 anno di garanzia offerto per parti funzionanti / default. Micro puntatore regolabile

Certificato di calibrazione opzionale

Raccordi a compressione in acciaio inossidabile a filettatura parallela, conico o NPT opzionali.

Su misura per ordinare in circa 4 settimane. Sarai contattato dopo aver effettuato l'ordine con un tempo di consegna.

Indicazioni

Specifications

Accuracy	Class 1 (1% F.S..D.)
Dial Size	100mm
Construction	Flush fitting bayonet locking case and bezel
Measuring Element	Bi-Metalic coil
Ranges °C	-20 to +40°C, 0 to +100°C, 0 to +120°C, 0 to +200°C
Over Limit Range	130% full scale
Stem / Bulb	316 Stainless steel
Case / Bezel ring	Stainless steel AISI 316L
Window	Glass
Dial	Aluminium, black figures on white
Pointer	Aluminium, black



Movement	Direct drive on back entry
Ambient Temperature	-10°C....+50°C
Temperature Effect	max...0,3% / 10°C
Protection EN 60 529	IP65