

# 3K220

Cod. 23.5280.14

Sonda di temperatura tipo K per liquidi.



## Descrizione

Sonda di temperatura Termocoppia K

- Con manico in materiale antiscivolo, resistente, piacevole al tatto e facile da pulire.
- Stelo resistente in acciaio inossidabile,.
- Puntale semisferico per misure in liquidi e aria.

Caratteristiche:

Sonda di temperatura Termocoppia K

Con manico in materiale antiscivolo, resistente, piacevole al tatto e facile da pulire.  
Stelo resistente in acciaio inossidabile,.

Puntale semisferico per misure in liquidi e aria.

- Accuratezza Temperatura  $\pm 1,5^{\circ}\text{C}$  (o 0,4% T) $^{\circ}\text{C}$
- Classe 1
- Connessione K
- Diametro stelo 2 mm
- Lunghezza del cavo 1.5 m
- Lunghezza stelo 200 mm
- Materiale stelo Acciaio Inox
- Nome 3K 220
- Range certificabile 0 ... 400  $^{\circ}\text{C}$
- Range di misura Temperatura -60 ... 600 $^{\circ}\text{C}$
- T 90 2
- Terminale Semisferico

## Dati Tecnici

**TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE**