

PT100 CON MAGNETE

Codice: PT1-MAGNETE-1

Descrizione: Pt100 classe B con magnete forte

Dimensioni: magnete D. 25x 13.5 mm

Cavo PVC mt.2

Note:

Un magnete molto potente rende questa sonda l'ideale per applicazioni intensive in cui si deve misurare la temperatura. La sonda è fornita con 2 m di cavetto isolato in PVC.

- Per la temperatura superficiale di materiali ferrosi
- Pt100 a norma IEC 60751 classe B : 2008
- Cavetto lungo 2 m con isolamento PVC
- Per misure da -10°C a 100°C
- Forza del magnete: 6 kg
- Dimensioni magnete: diam. 25 mm x altezza 13,5 mm

Codice: PT1-MAGNETE-AT**Descrizione: Pt100 classe B con magnete per alte temperature****Dimensioni: magnete D. 29x 8.5 mm****Cavetto lungo 2 m con isolamento in fibra di vetro e calza in acciaio inossidabile****Note:**

Questa versatile sonda è adatta per misure di temperature elevate fino a 300°C sulla superficie di materiali ferrosi. La sonda è in acciaio inossidabile

- Per la temperatura superficiale di materiali ferrosi
- Pt100 a norma IEC 60751 classe B : 2008
- Per misure da -10°C a 300°C