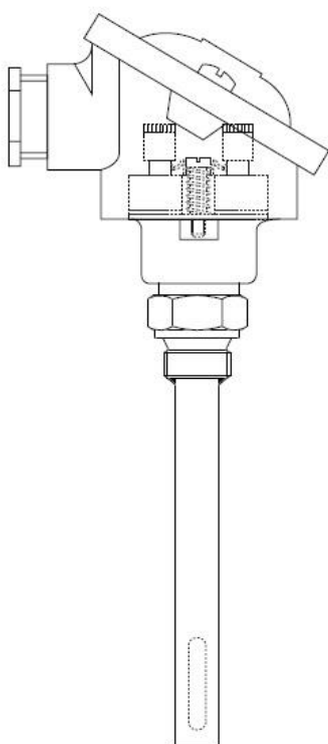


Sonde de température PT 100

Réf :
270 400 520

- » CLASSE B SELON IEC 751 ($\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ à 0°C)
- » DIN B EN ALLIAGE ALUMINIUM
- » PG 16
- » IP 54
- » 1/2" BSP / NPT MÂLE
- » -50 A 250°C



PLONGEUR

INOX 316L
DIAMÈTRE 6 OU 8 MM
LONGUEUR SUR DEMANDE

ACCESSOIRES

- **Convertisseur de température**

Montage en tête ou rail DIN
Programmable, sécurité intrinsèque, protocole HART

- **Afficheur numérique**

Transmission 4-20 mA, seuils programmables

OPTIONS ET EXÉCUTIONS SPÉCIALES

- **Précision**

Avant ou arrière

- **Température d'utilisation**

Version haute température +400°C
et basse température -200°C

- **Plongeur**

Autres diamètres, extrémité restreinte
Bloc contact pour mesure de surface
Ajouré pour mesure d'ambiance
Chemisé déformable

- **Raccord process**

Tous diamètres Gaz ou NPT, raccord coulissant
Lisse sans raccord

- **Tête de raccordement**

Nombreuses possibilités en types et matières

- **Version antidéflagrante ADF, EEx d IIC T6**

- **Extension**

Tube 50, 100, 120, 150 mm