

TYPE 247B

Applications:

Thermocouple avec tube de protection en céramique et tube de renfort en acier. Sur demande avec bride de fixation de 15 ou raccord coulissant de 15 (chapitre des accessoires).

Applications : Fours à haute température, chambres de régénération, fusion du métal, cuves verre en fusion.

Tête de connexion

Forme B selon DIN 43 729

Indice de protection

IP 54 selon DIN 40 050

Thermocouple

L (Fe-CuNi)	DIN 43710
J (Fe-CuNi)	DIN EN 60584
K (NiCr-Ni)	DIN EN 60584
S (PtRh10-Pt)	DIN EN 60584
B (PtRh30-PtRh6)	DIN EN 60584

Sur demande

Nombre de thermocouple

- 1 Thermocouple
- 2 Thermocouples

Diamètre du conducteur

- 0,5 mm (TC S et B)
- 1 mm (TC L, J et K)

Matière du tube de protection

- C610
- C799
- Sur demande

Longueur de positionnement L

- 160 mm
- 200 mm
- 250 mm
- 320 mm
- 400 mm
- 500 mm
- Sur demande

Autres Exécutions sur demande

Exemple de commande

Thermocouple Type 247A, Couple B, 2 thermocouples, Diamètre du conducteur 0,5 mm, Matière du tube de protection C799, Longueur de positionnement L 1000 mm

TC 247B, 2xB, Ø 0,5, C799, L 320

