



## Sonde de Type TEAX-D Raccord Union Sous Tête Pour Orienter la tête aisément

Ref : MRU(100) Pt100 3A P06(200) TXD

Code Douanier : 90251900

- Pour températures comprises entre 0 et 450°C
- Pt100 de classe A selon norme IEC 751 (+/- (0,15+0,002Itl))
- Certification ATEX D

II 2 G D,  
Ex db IIC T6 Gb  
Ex tb IIIC T85°C Db  
IP65

- Utilisation en Zone 1, 21, 2 ou 22

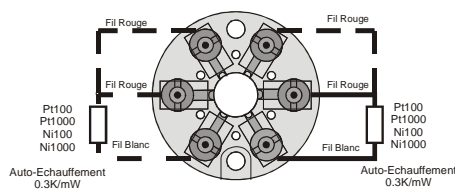
- Elément de Mesure : Pt100 Classe A 3 fils
- Nature Gaine : Inox 316L dia 6 lg 200 mm sous filetage
- Manchette : Diamètre 21.3 lg 100 mm sous raccord union
- Raccord Union : Mâle/Femelle 1/2NPT ATEX d
- Tête de Raccordement : Type XD, Entrées 1/2NPT, Couvercle à Visser et Chaînette
- Presse Etope : Presse-Etope 1/2NPT, EEX d II C, Pour câble 4-8.5 m
- Certification : INERIS 10ATEX0019, ATEX  
II 2 G D,  
Ex db IIC T6 Gb  
Ex tb IIIC T85°C Db  
IP65
- Température ambiante tête : -40°C à +50°C

### Options

- Elément de mesure 1/3, 1/5 ou 1/10B
- Montage 4 fils ou 2x3fils (DUPLEX) ... en fonction des diamètres
- Transmetteur 4/20 mA, Technique 2 fils, Alim 24VDC par la boucle
- Raccord 1/4" G, 1/2NPT ...

### Exemple de Raccordement Electrique

#### Montage 2 ou 3 fils (simple ou DOUBLE)



#### Montage 4 fils

