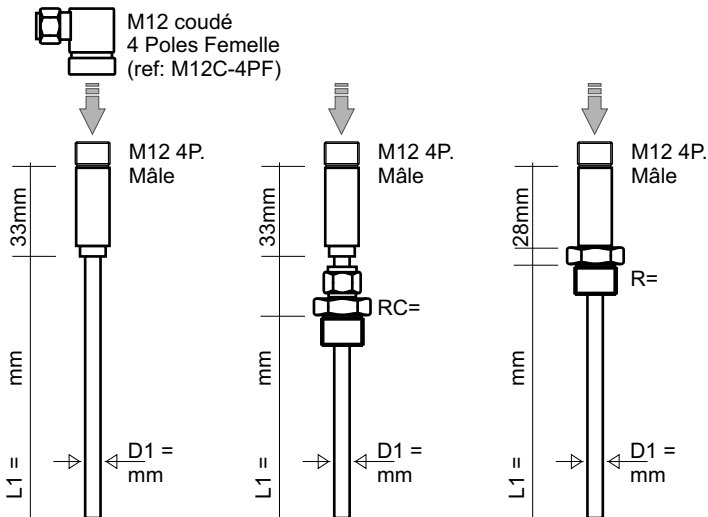


## Canne pyrométrique COMPACTE à CONNECTEUR M12

### type M12DI



#### **MONTAGE**

##### **Lisse**

Ref :  
M12DI D1/L1

#### **MONTAGE**

##### **Raccord Coulissant**

Ref :  
M12DI D1/L1 RCPxx

#### **MONTAGE**

##### **Raccord Soudé**

Ref :  
M12DI D1/L1 Rxx



## **SPECIFICATIONS**

#### Température

- 50 à 250°C (standard)
- jusqu'à 450°C

#### Sonde

- simple (standard)

#### Type d'élément

- Pt100 (standard)
- Pt1000
- NTC, PTC, autre...

#### Classe de précision (norme IEC751)

- classe B :  $\pm 0,3^\circ\text{C}$  (standard)
- classe A :  $\pm 0,15^\circ\text{C}$
- 1/3 DIN :  $\pm 0,1^\circ\text{C}$

#### Montage

- 2 fils
- 3 fils (standard)
- 4 fils

#### Sortie connecteur:

Côté sonde : M12, 4 pôles, mâle droit  
Côté câble : M12, 4 pôles, femelle, coudé  
avec bornes à visser (version droite sur demande)  
Étanchéité : IP67

## **MONTAGE** (variantes : voir doc. MONTAGES Cannes)

#### Raccord

- Lisse sous tête (standard)
- Raccord coulissant (olive Téflon standard)
  - RC = RCP 1/4G
  - RC = RCP 1/2G
- Raccord coulissant (olive Inox)
- Raccord soudé
  - R=1/4G mâle
  - R=1/2G mâle
  - ...
- Montage sur clamp :
- Montage sur bride :
- Réhausse : Hauteur =

#### Plongeur :

- Droit (standard)
- Cintré
- Extrémité avec rétreint
  - D2 =
  - L2 =
- ...

#### Matériaux

- 316L (ALSI) poli miroir (standard)
- Revêtement spécial : protection chimique (Téflon...),  
Anti-abrasion,...

## **APPLICATIONS**

AGROALIMENTAIRE, CHIMIE, FROID, ...

**Montage / Démontage rapide**

**Encombrement réduit**

**Étanchéité IP67**

**Standard et interchangeable**