

## Organes déprimogènes

### Débitmètre liquide

#### **Éléments en ligne et insérables.**

Tailles de 12 à 5 000 mm et plus.  
Versions à brides, à plaquettes et à souder.

#### **Plaque à orifice ou Venturi**

Montage en ligne

Pour conduites de DN 15 au DN 2000

Plage de mesure 10/1

Longueurs droites limites à 10D amont et 5D en aval

Perte de charge limitée pour Venturi

Précision 2%

#### **Wedge**

Mesure de débit des nombres de Reynolds à partir de 500

Grande précision +/-0,5% de la lecture

Plage de mesure 10/1

Longueurs droites limités à 5D amont et 2D aval

Précision 1%

#### **Pitot moyenné**

Montage en ligne ou à insertion

Conduite DN 20 à DN 12000

Pression jusqu'à 400 Bar

Température jusqu'à 1200°C

Faible longueur droite de 10D

Faibles pertes de charge

Précision 2%

Pour des applications dans les domaines suivants: siderrugie, pharmaceutique, chimique, alimentaire, génération thermique, pétrochimie et distribution.

**Pour les applications suivantes :** Sidérurgie, Pharmacie Chimie et agroalimentaire, Pétrole & Gaz, Ingénierie, Energie.

**Famille:** Débitmètre liquide



