

# Manomètre à tube Ø100 - Ø150 série industrie

**Réf :  
270 ... 520**

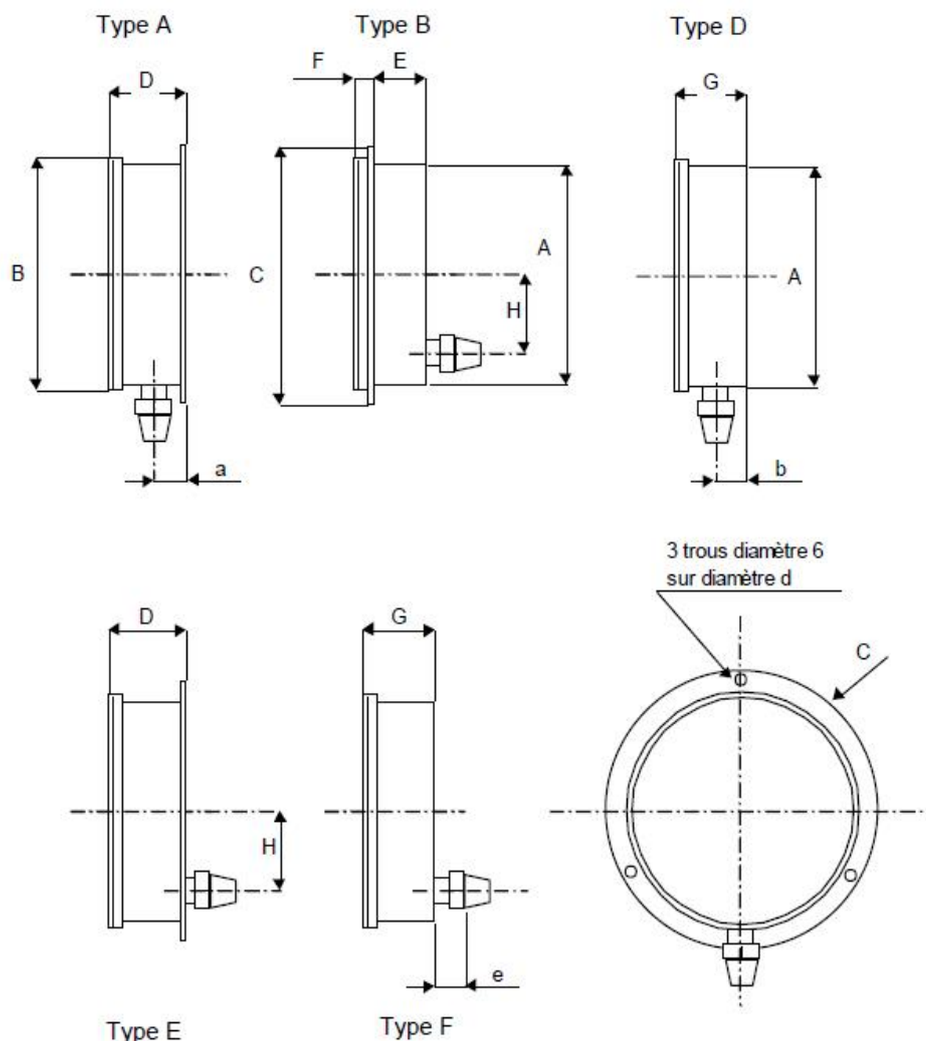
**TOUT INOX**

- » CLASSE 1% DE LA PLEINE ÉCHELLE
- » IP 65
- » ÉVENT DE SÉCURITÉ
- » AIGUILLE RÉGLABLE

» 1/2" BSP / NPT

» -40 / +250°C

Graduation (Bars)
-1+1
0-1,6
0-2,5
0-4
0-6
0-10
0-16
0-25
0-40
0-60
0-100
0-160
0-250
0-400
0-600
Autres, nous consulter



**Références**

DN	Raccord bas	Raccord arrière	A	B	C	D	E	F	G	H	a	b	d	e
100	270 070 520	270 080 520	99	101	131	55	46	3	49	30	22	16	118	13,5
150	270 090 520	270 100 520	147	149	180	56	47	3	50	30	23	16,5	168	13,5

Unités : mm +/- 0,5

# Manomètre à tube Ø100 - Ø150 série industrie

**Réf :  
270 ... 520**

**TOUT INOX**

» **GAMME DE PRESSION**

Autres graduations sur demande

» **SURPRESSION ADMISSIBLE**

30% jusqu'à 100 bar

10% au-delà

**ACCESSOIRES**

- **Robinet - Siphon**
- **Limiteur de surpression**
- **Raccord amortisseur**
- **Ecrou et tubulure pour montage**
- **Capillaire**
- **Séparateur pour fluide agressif**
- **Bride**

<b>TUBE</b>	ACIER INOXYDABLE AISI 316L
<b>RACCORD</b>	ACIER INOXYDABLE AISI 316L
<b>BOÎTIER</b>	ACIER INOXYDABLE AISI 304L
<b>CADRAN</b>	ALUMINIUM PEINT BLANC, GRADUATIONS NOIRES
<b>MOUVEMENT</b>	ACIER INOXYDABLE
<b>VOYANT</b>	VERRE DE SÉCURITÉ TREMPÉ

**OPTIONS ET EXÉCUTIONS SPÉCIALES**

- **Version ATEX suivant EEx II G Dc**
- **Collerettes**
- **Échelles spéciales, cadran avec logo**
- **Tube et raccord Monel**
- **Voyant**  
Plexiglas, verre de sécurité feuilleté
- **Remplissage antivibratoire**  
Glycérine
- **Dégraissage pour utilisation sur oxygène**
- **Raccord**  
1/4", 3/8" GAZ ou NPT, M20x150, bride, ...
- **Contact électrique - transmetteur**