

## Manomètres à tube type RFM

### Données techniques

<b>Fonction:</b>	Manomètre avec mécanisme à tube de Bourdon. Connexion radiale, Point zéro réglable.	
<b>Précision de mesure:</b>	Class 1.6	
<b>Plage de mesures:</b>	0 - 1.0 bar	0 - 6 bar
	0 - 1.6 bar	0 - 10 bar
	0 - 2.5 bar	0 - 16 bar
<b>Pression de service:</b>	Max. 1.3 x plage de mesure	
<b>Raccordement:</b>	Taraudé mâle G 1/2"	
<b>Fluides:</b>	Familles de gaz 1, 2, 3 neutres liquides et neutres gazeux	
<b>Temp. d'fluide:.</b>	Max. +65°C	

### Materiaux

<b>Corps:</b>	Inox
<b>Pièces internes:</b>	Laiton
<b>Raccordement:</b>	Laiton
<b>Joint:</b>	Cuivre
<b>La fenêtre:</b>	Verre

### Données de commande

Art.-No.	Plage de mesure
0 803 4015	0 – 1 bar
319 807 1015	0 – 1.6 bar
0 803 6015	0 – 2.5 bar
0 803 8015	0 – 6 bar
319 807 5015	0 - 10 bar
0 804 0015	0 - 16 bar

