

## Manomètre - boîtier inox - glycérine - type 216

- Classe 1.6
- Ø 100
- Tube de bourdon et raccord laiton
- Voyant en plexiglas
- Pour fluide non corrosif entre -20°C et +60°C
- Boîtier inox
- IP 65 rempli de glycérine
- Conforme à la norme EN 837-1
- Emballage de protection individuel



**EN STOCK**

### Fiche Technique M21601F-D

gamme de pression en bar	Ø 100		gamme de pression en bar	Ø 100	
		RV 1/2"			RA 1/2"
	réf.	€		réf.	€
-1/0 b	2165RV01D	26,87	-1/0 b	2165RA01D	27,46
-1/0.6 b	2165RV02D		0/1 b	2165RA09D	32,83
-1/1.5 b	2165RV03D		0/1.6 b	2165RA10D	
-1/3 b	2165RV04D		0/2.5 b	2165RA11D	
-1/5 b	2165RV05D		0/4 b	2165RA12D	
-1/9 b	2165RV06D		0/6 b	2165RA13D	
-1/15 b	2165RV07D		0/10 b	2165RA14D	
0/0.6 b	2165RV08D	25,07	0/16 b	2165RA15D	
0/1 b	2165RV09D		0/25 b	2165RA16D	
0/1.6 b	2165RV10D		0/40 b	2165RA17D	
0/2.5 b	2165RV11D		0/60 b	2165RA18D	
0/4 b	2165RV12D		0/100 b	2165RA19D	
0/6 b	2165RV13D		0/250 b	2165RA21D	
0/10 b	2165RV14D		0/600 b	2165RA24D	29,34
0/16 b	2165RV15D	26,87			
0/25 b	2165RV16D				
0/40 b	2165RV17D				
0/60 b	2165RV18D				
0/100 b	2165RV19D				
0/160 b	2165RV20D				
0/250 b	2165RV21D				
0/400 b	2165RV23D				



216 Ø 100 RA



216 Ø 100 RV

### OPTIONS

Désignation	réf.	€
Certificat d'étalonnage 10 points	CERTIF	65,00