



Manomètre - boîtier acier - sec - type 116

- Ø 80 - 100 - 160
- Voyant en verre acrylique
- IP 43
- Pour fluide non corrosif entre -20°C et +60°C
- Tube de bourdon et raccord laiton
- Classe 1.6 en Ø 80 et Ø 100 - Classe 1 en Ø 160
- Conforme à la norme EN 837-1
- Emballage de protection individuel





EN STOCK


Fiche Technique M11601FG

gamme de pression en bar	Ø 80		gamme de pression en bar	Ø 80	
		RV 1/2"			RA 1/2"
	réf.	€		réf.	€
-1/0 b	1164RV01D		0/4 b	1164RA12DAI*	14,66
-1/3 b	1164RV04D		0/6 b	1164RA13D	
0/0.6 b	1164RV08D	13,61	0/10 b	1164RA14D	11,31
0/1 b	1164RV09D		0/16 b	1164RA15D	
0/1.6 b	1164RV10D				
0/2.5 b	1164RV11D				
0/4 b	1164RV12D	10,27			
0/4 b	1164RV12DAI*	13,61			
0/6 b	1164RV13D				
0/10 b	1164RV14D	10,27			
0/10 b	1164RV14DAI*	13,61			
0/16 b	1164RV15D	10,27			
0/25 b	1164RV16D				
0/40 b	1164RV17D	13,61			
0/60 b	1164RV18D				

*1164RV12DAI, 1164RV14DAI et 1164RA12DAI avec aiguille repère rouge

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	1165RV01D		0/6 b	1165RA13D	17,40
-1/3 b	1165RV04D		0/10 b	1165RA14D	
0/0.6 b	1165RV08D	14,57			
0/1 b	1165RV09D				
0/1.6 b	1165RV10D				
0/2.5 b	1165RV11D				
0/4 b	1165RV12D				
0/6 b	1165RV13D	11,34			
0/10 b	1165RV14D				
0/10 b	1165RV14DAI*	13,35			
0/16 b	1165RV15D	11,34			
0/25 b	1165RV16D				
0/40 b	1165RV17D	14,57			
0/60 b	1165RV18D				

*1165RV14DAI avec aiguille repère rouge

gamme de pression en bar	Ø 160	
		RV 1/2"
	réf.	€
0/6 b	1166RV13D	
0/10 b	1166RV14D	
0/16 b	1166RV15D	39,49
0/25 b	1166RV16D	
0/40 b	1166RV17D	

