

Eigenschaften				
Bauart	Rohrfeder-Manometer mit Glyzerinfüllung			
Anschluss 1	BSP-Außengewinde zylindrisch			
Dichtform 1	flachdichtend mit Zapfen			
Anschluss	hinten, zentrisch			
Norm	EN 837-1			
Dämpfung	durch Glyzerinfüllung			
Temp. Bereich	Medium max. +60 °C Umgebung -20 °C bis +60 °C			



Hinweis

Einsatzbereich bei Ruhebelastung: 3/4 x Skalenendwert. Einsatzbereich bei Wechselbelastung: 2/3 x Skalenendwert.

Artikel					
Bezeichnung	Nenngröße Ø	Skalenbereich	Genauigkeitsklasse	Anschluss	
GVM 80 -0.6+0 H	80	-0,60	1,6	G 1/4" -19	
GVM 80 -1+0 H	80	-10	1,6	G 1/4" -19	
GVM 80 -1+0.6 H	80	-1+0,6	1,6	G 1/4" -19	
GVM 80 -1+1.5 H	80	-1+1,5	1,6	G 1/4" -19	
GVM 80 -1+3 H	80	-1+3	1,6	G 1/4" -19	
GVM 80 -1+5 H	80	-1+5	1,6	G 1/4" -19	
GVM 80 -1+9 H	80	-1+9	1,6	G 1/4" -19	
GVM 80 -1+15 H	80	-1+15	1,6	G 1/4" -19	