

Eigenschaften				
Bauart	Rohrfeder-Manometer mit Glyzerinfüllung			
Anschluss 1	BSP-Außengewinde zylindrisch			
Dichtform 1	flachdichtend mit Zapfen			
Anschluss	unten			
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	80	-0,60	1,6	G 1/2" -14	
GVM 80 -1+0	80	-10	1,6	G 1/2" -14	
GVM 80 -1+0.6	80	-1+0,6	1,6	G 1/2" -14	
GVM 80 -1+1.5	80	-1+1,5	1,6	G 1/2" -14	
GVM 80 -1+3	80	-1+3	1,6	G 1/2" -14	
GVM 80 -1+5	80	-1+5	1,6	G 1/2" -14	
GVM 80 -1+9	80	-1+9	1,6	G 1/2" -14	
GVM 80 -1+15	80	-1+15	1,6	G 1/2" -14	