

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



Hinweis

Einsatzbereich bei Ruhebelastung: bis zum Skalenendwert.

Einsatzbereich bei Wechselbelastung: bis zum 0,9-fachen Skalenendwert.

Artikel					
Bezeichnung	Nenngröße Ø	Skalenbereich	Genauigkeitsklasse	Anschluss	
GVM 100 -0.6+0 HKR	100	-0,60	1,0	G 1/2" -14	
GVM 100 -1+0 HKR	100	-10	1,0	G 1/2" -14	
GVM 100 -1+0.6 HKR	100	-1+0,6	1,0	G 1/2" -14	
GVM 100 -1+1.5 HKR	100	-1+1,5	1,0	G 1/2" -14	
GVM 100 -1+3 HKR	100	-1+3	1,0	G 1/2" -14	
GVM 100 -1+5 HKR	100	-1+5	1,0	G 1/2" -14	
GVM 100 -1+9 HKR	100	-1+9	1,0	G 1/2" -14	
GVM 100 -1+15 HKR	100	-1+15	1,0	G 1/2" -14	