

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 63 -1+0	63	-10	1,6	G 1/4" -19	
GVM 63 -1+0.6	63	-1+0,6	1,6	G 1/4" -19	
GVM 63 -1+1.5	63	-1+1,5	1,6	G 1/4" -19	
GVM 63 -1+3	63	-1+3	1,6	G 1/4" -19	
GVM 63 -1+5	63	-1+5	1,6	G 1/4" -19	
GVM 63 -1+9	63	-1+9	1,6	G 1/4" -19	
GVM 63 -1+15	63	-1+15	1,6	G 1/4" -19	

Zubehör	
<b>GMM SCHUTZ</b>	Gummischutzkappe für Manometer