

Eigenschafte	Eigenschaften				
Bauart	Rohrfeder-Manometer ohne Glyzerinfüllung				
Befestigung	Klemmring				
Anschluss 1	BSP-Außengewinde zylindrisch				
Dichtform 1	flachdichtend mit Zapfen				
Anschluss	hinten, zentrisch				
Norm	EN 837-1				
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	
RMM 40-1 HKR	40	01	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-1.6 HKR	40	01,6	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-2.5 HKR	40	02,5	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-4 HKR	40	04	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-6 HKR	40	06	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-10 HKR	40	010	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-16 HKR	40	016	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-25 HKR	40	025	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-40 HKR	40	040	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-60 HKR	40	060	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-100 HKR	40	0100	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-160 HKR	40	0160	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-250 HKR	40	0250	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-315 HKR	40	0315	2,5	G 1/4" -19	
RMM 40-400 HKR	40	0400	2,5	G 1/4" -19	