

RMM 160

Manometer ohne Glyzerinfüllung

HANSA FLEX

Eigenschaften

Bauart	Rohrfeder-Manometer ohne Glyzerinfüllung
Anschluss 1	BSP-Außengewinde zylindrisch
Dichtform 1	flachdichtend mit Zapfen
Anschluss	unten
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 160-0.6	160	0...0,6	1,6	G 1/2" -14
RMM 160-1	160	0...1	1,6	G 1/2" -14
RMM 160-1.6	160	0...1,6	1,6	G 1/2" -14
RMM 160-2.5	160	0...2,5	1,6	G 1/2" -14
RMM 160-4	160	0...4	1,6	G 1/2" -14
RMM 160-6	160	0...6	1,6	G 1/2" -14
RMM 160-10	160	0...10	1,6	G 1/2" -14
RMM 160-16	160	0...16	1,6	G 1/2" -14
RMM 160-25	160	0...25	1,6	G 1/2" -14
RMM 160-40	160	0...40	1,6	G 1/2" -14