

RMM 160

Manometer zonder glycerinevulling

HANSA FLEX

Eigenschappen

Constructie	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Aansluiting 1	BSP-buitendraad cilindrisch
Afdichtingsvorm 1	vlakdichtend met tap
Aansluiting	Onder
Norm	EN 837-1
Temperatuurgebied	medium max. +60 °C Omgevingstemperatuur -20 °C tot +60 °C



Aanwijzing

Toepassingsbereik bij rustbelasting: 3/4 x schaaleindwaarde.

Toepassingsbereik bij wisselbelasting: 2/3 x schaaleindwaarde.

Artikel

Aanduiding	Nominale maat Ø	Schaalbereik	Kwaliteitsklasse	Aansluiting
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