

RMM 160

Manometri bez glicerīna pildījuma



Modelis
Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Blīvējuma veids 1
plakanais blīvējums ar tapas
Savienojums 1
BSP ārējā vītne, cilindriska
Savienojums
apakšā
Standarts
EN 837-1
Temperatūras diapazons
vidējs maks. +60 °C
Ambient -20 °C līdz +60 °C temperatūrā

Norādīt

Izmantošana statiskas slodzes apstākļos: 3/4 x skalas gala vērtība.
Izmantošana mainīgas slodzes apstākļos: 2/3 x skalas gala vērtība.

Produkts

Apzīmējums	Nominālais izmērs Ø	Skalas diapazons	Kvalitātes klase	Savienojums
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