

Vakuuma manometri bez glicerīna pildījuma



Modelis  
Pipe spring pressure gauge without glycerine filling  
Stiprinājums  
Priekšējais gredzens ar stiprinājuma urbumiem  
Blīvējuma veids 1  
plakanais blīvējums ar tapas  
Savienojums 1  
BSP ārējā vītne, cilindriskā  
Savienojums  
aizmugurē, centriski  
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
RVM 63 -1 +0 HFR	63	-1...0	2.5	G 1/4" -19
RVM 63 -1 +0.6 HFR	63	-1...+0,6	2.5	G 1/4" -19
RVM 63 -1 +1.5 HFR	63	-1... +1,5	2.5	G 1/4" -19
RVM 63 -1 +3 HFR	63	-1...+3	2.5	G 1/4" -19
RVM 63 -1 +5 HFR	63	-1...+5	2.5	G 1/4" -19
RVM 63 -1 +9 HFR	63	-1...+9	2.5	G 1/4" -19
RVM 63 -1 +15 HFR	63	-1...+15	2.5	G 1/4" -19