



Modelis  
 Pipe spring pressure gauge with glycerine filling  
 Blīvējuma veids 1  
 plakanais blīvējums ar tapas  
 Savienojums 1  
 BSP ārējā vītne, cilindriska  
 Savienojums  
 apakšā  
 Standarts  
 EN 837-1  
 Slāpēšana  
 ar glicerīna pildījumu  
 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
GMM 50-1	50	0...1	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-1.6	50	0...1,6	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-2.5	50	0...2,5	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-4	50	0...4	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-6	50	0...6	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-10	50	0...10	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-16	50	0...16	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-25	50	0...25	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-40	50	0...40	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-60	50	0...60	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-100	50	0...100	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-160	50	0...160	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-250	50	0...250	2.5	G 1/4" -19
GMM 50-400	50	0...400	2.5	G 1/4" -19