



Modelis  
Pipe spring pressure gauge with glycerine filling  
Stiprinājums  
Iespilēšanas gredzens  
Blīvējuma veids 1  
plakanais blīvējums ar tapas  
Savienojums 1  
BSP ārējā vītne, cilindriskā  
Savienojums  
aizmugurē, centriski  
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
GVM 63 -1+0 HKR	63	-1...0	1.6	G 1/4" -19
GVM 63 -1+0.6 HKR	63	-1...+0,6	1.6	G 1/4" -19
GVM 63 -1+1.5 HKR	63	-1...+1,5	1.6	G 1/4" -19
GVM 63 -1+3 HKR	63	-1...+3	1.6	G 1/4" -19
GVM 63 -1+5 HKR	63	-1...+5	1.6	G 1/4" -19
GVM 63 -1+9 HKR	63	-1...+9	1.6	G 1/4" -19
GVM 63 -1+15 HKR	63	-1...+15	1.6	G 1/4" -19