

GVM 100 HKR

Vakuuma manometri ar glicerīna pildījumu

HANSA FLEX

Īpašības

Modelis	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Stiprinājums	Iespīlēšanas gredzens
Savienojums 1	BSP ārējā vītne, cilindriska
Blīvējuma veids 1	plakanais blīvējums ar tapas
Savienojums	aizmugurē, ekscentriski
Standarts	EN 837-1
Slāpēšana	ar glicerīna pildījumu
Temperatūras diapazons	vidējs maks. +60 °C Ambient -20 °C līdz +60 °C temperatūrā



Norāde

Izmantošana nekustīgas slodzes apstākļos: līdz skalas gala vērtībai.

Izmantošana mainīgas slodzes apstākļos: līdz 0,9-kārtīgai skalas gala vērtībai.

Izstrādājums

Apzīmējums	Nominālais izmērs Ø	Skalas diapazons	Kvalitātes klase	Savienojums
GVM 100 -0.6+0 HKR	100	-0,6...0	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+0 HKR	100	-1...0	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+0.6 HKR	100	-1...+0,6	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+1.5 HKR	100	-1...+1,5	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+3 HKR	100	-1...+3	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+5 HKR	100	-1...+5	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+9 HKR	100	-1...+9	1,0	G 1/2" -14
GVM 100 -1+15 HKR	100	-1...+15	1,0	G 1/2" -14