

GVM 100 H

Vakuuma manometri ar glicerīna pildījumu

HANSA FLEX

Īpašības

Modelis	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
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 statiskas slodzes apstākļos: 3/4 x skalas gala vērtība.

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

Izstrādājums

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