

# GVM 100 H

## Glütseriiniga täidetud vaakummanomeeter

### Omadused

<b>Tüüp</b>	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
<b>Ühendus 1</b>	BSP-väliskeere, silindriline
<b>Tihenditüüp 1</b>	kiiluga lametihend
<b>Ühendus</b>	taga, ekstsentriline
<b>Tavaline</b>	EN 837-1
<b>Summutamine</b>	glütseriiniga täitmisel
<b>Temperatuuri ulatus</b>	meediumist maks. +60 °C Ümbritsev -20 °C kuni +60 °C



### Vihje

Kasutus puhkekoormusel: 3/4 x skaala lõppväärtus.

Kasutus vahelduvkoormusel: 2/3 x skaala lõppväärtus.

### Artikkel

Märgistus	Nimisuurus Ø	Kaalumisulatus	Kvaliteediklass	Ühendus
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