

# GVM 160 H

Vakuumski manometri s glicerinskim punjenjem

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

<b>Izvedba</b>	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
<b>Priključak 1</b>	BSP vanjski navoj, cilindrični
<b>Oblik brtve 1</b>	brtvljenje površina sa slavinom
<b>Priključak</b>	straga, centrično
<b>Norma</b>	EN 837-1
<b>Prigušivanje</b>	pomoću glicerinskog punjenja
<b>Temperaturno područje</b>	mediju maks. +60 °C Ambijent -20 °C do +60 °C



## Napomena

Područje korištenja kod statičkog opterećenja: 3/4 x konačne vrijednosti ljestvice.

Područje korištenja kod promjenjivog opterećenja: 2/3 x konačne vrijednosti ljestvice.

## Artikli

Naziv	Nazivna veličina Ø	Područje skale	Klasa kvalitete	Priključak
<b>GVM 160 -1+0 H</b>	160	-1...0	1,0	G 1/2" -14
<b>GVM 160 -1+0.6 H</b>	160	-1...+0,6	1,0	G 1/2" -14
<b>GVM 160 -1+1.5 H</b>	160	-1...+1,5	1,0	G 1/2" -14
<b>GVM 160 -1+3 H</b>	160	-1...+3	1,0	G 1/2" -14
<b>GVM 160 -1+5 H</b>	160	-1...+5	1,0	G 1/2" -14
<b>GVM 160 -1+9 H</b>	160	-1...+9	1,0	G 1/2" -14
<b>GVM 160 -1+15 H</b>	160	-1...+15	1,0	G 1/2" -14