

# GVM 80

Vacuümmanometer met glycerinevulling

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

<b>Constructie</b>	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
<b>Aansluiting 1</b>	BSP-buitendraad cilindrisch
<b>Afdichtingsvorm 1</b>	vlakdichtend met tap
<b>Aansluiting</b>	Onder
<b>Norm</b>	EN 837-1
<b>Demping</b>	door glycerinevulling
<b>Temperatuurgebied</b>	medium max. +60 °C Omgevingstemperatuur -20 °C tot +60 °C



## Aanwijzing

Toepassingsbereik bij rustbelasting: 3/4 x schaaleindwaarde.

Toepassingsbereik bij wisselbelasting: 2/3 x schaaleindwaarde.

## Artikel

Aanduiding	Nominale maat Ø	Schaalbereik	Kwaliteitsklasse	Aansluiting
GVM 80 -0.6+0	80	-0,6...0	1,6	G 1/2" -14
GVM 80 -1+0	80	-1...0	1,6	G 1/2" -14
GVM 80 -1+0.6	80	-1...+0,6	1,6	G 1/2" -14
GVM 80 -1+1.5	80	-1...+1,5	1,6	G 1/2" -14
GVM 80 -1+3	80	-1...+3	1,6	G 1/2" -14
GVM 80 -1+5	80	-1...+5	1,6	G 1/2" -14
GVM 80 -1+9	80	-1...+9	1,6	G 1/2" -14
GVM 80 -1+15	80	-1...+15	1,6	G 1/2" -14