

# GVM 80 H

Vakuuma manometri ar glicerīna pildījumu

**HANSA FLEX**

## Īpašības

|                        |   |
|------------------------|---|
| Modelis                | Pipe spring pressure gauge with glycerine filling             |
| Savienojums 1          | BSP ārējā vītne, cilindriskā                                  |
| Bļīvējuma veids 1      | plakanais bļīvējums ar tapas                                  |
| Savienojums            | aizmugurē, centriski  |
| Standarts              | EN 837-1  |
| Slāpēšana              | ar glicerīna pildījumu  |
| Temperatūras diapazons | vidējs maks. +60 °C<br>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 80 -0.6+0 H | 80                  | -0,6...0         | 1,6              | G 1/4" -19  |
| GVM 80 -1+0 H   | 80                  | -1...0           | 1,6              | G 1/4" -19  |
| GVM 80 -1+0.6 H | 80                  | -1...+0,6        | 1,6              | G 1/4" -19  |
| GVM 80 -1+1.5 H | 80                  | -1...+1,5        | 1,6              | G 1/4" -19  |
| GVM 80 -1+3 H   | 80                  | -1...+3          | 1,6              | G 1/4" -19  |
| GVM 80 -1+5 H   | 80                  | -1...+5          | 1,6              | G 1/4" -19  |
| GVM 80 -1+9 H   | 80                  | -1...+9          | 1,6              | G 1/4" -19  |
| GVM 80 -1+15 H  | 80                  | -1...+15         | 1,6              | G 1/4" -19  |