

GVM 63

Vacuümmanometer met glycerinevulling

HANSA FLEX

Eigenschappen

Constructie	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Aansluiting 1	BSP-buitendraad cilindrisch
Afdichtingsvorm 1	vlakdichtend met tap
Aansluiting	Onder
Norm	EN 837-1
Demping	door glycerinevulling
Temperatuurgebied	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 63 -1+0	63	-1...0	1,6	G 1/4" -19
GVM 63 -1+0.6	63	-1...+0,6	1,6	G 1/4" -19
GVM 63 -1+1.5	63	-1...+1,5	1,6	G 1/4" -19
GVM 63 -1+3	63	-1...+3	1,6	G 1/4" -19
GVM 63 -1+5	63	-1...+5	1,6	G 1/4" -19
GVM 63 -1+9	63	-1...+9	1,6	G 1/4" -19
GVM 63 -1+15	63	-1...+15	1,6	G 1/4" -19

Toebehoren

GMM SCHUTZ	Rubberen beschermkap voor manometer
-------------------	-------------------------------------