

GVM 100 H

Вакуумные манометры с глицериновым наполнением

HANSA FLEX

Свойства

Модель	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Плоское уплотнение с цапфой
Соединение	сзади, со смещением от центра
Норма	EN 837-1
Гашение	Благодаря глицериновому наполнению
Область температур	средство макс. +60 °C Окружающей среды от -20 °C до +60 °C



Указание

Область применения при нагрузке покоя: 3/4 конечного значения шкалы.

Область применения при переменной нагрузке: 2/3 конечного значения шкалы.

Изделие

Наименование	Номинальная величина Ø	Диапазон шкалы	Класс качества	Соединение
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