

GMM 50 H

Манометър с глицеринов пълнеж

HANSA FLEX

Свойства

Конструкция	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Съединение 1	външна резба BSP цилиндрична
Форма на уплътнение 1	плоско уплътняващ с цапфа
Съединение	отзад, центричен
Стандарт	EN 837-1
Смекчаване	през глицеринов пълнеж
Температурен диапазон	средата макс. +60 °C Околната среда -20 °C до +60 °C



Указание

Диапазон на използване при натоварване в покой: 3/4 x крайната стойност на скалата.

Диапазон на използване при променливо натоварване: 2/3 x крайната стойност на скалата.

Артикул

Обозначение	Номинален размер Ø	Диапазон на скалата	Клас качество	Съединение
GMM 50-1 H	50	0...1	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-1.6 H	50	0...1,6	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-2.5 H	50	0...2,5	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-4 H	50	0...4	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-6 H	50	0...6	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-10 H	50	0...10	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-16 H	50	0...16	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-25 H	50	0...25	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-40 H	50	0...40	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-60 H	50	0...60	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-100 H	50	0...100	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-160 H	50	0...160	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-250 H	50	0...250	2,5	G 1/4" -19
GMM 50-400 H	50	0...400	2,5	G 1/4" -19