

GMM 100 HKR

Manometar sa glicerinskim punjenjem

HANSA FLEX

Osobine

Konstrukcija	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Pričvršćivanje	Stezni prsten
Priključak 1	BSP spoljni cilindrični navoj
Oblik zaptivke 1	ravno zaptivanje sa rukavcem
Priključak	pozadi, ekscentrično
Norma	EN 837-1
Prigušivanje	pomoću glicerinskog punjenja
Temperaturni opseg	medija maks. +60 °C Okoline -20 °C do +60 °C



Napomena

Područje primene kod mirnog opterećenja: do vrednosti na skali.

Područje primene kod promenljivog opterećenja: do 0,9-to struke vrednosti na skali.

Artikal

Naziv	Nominalna veličina Ø	Opseg skale	Klasa kvaliteta	Priključak
GMM 100-0.6 HKR	100	0...0,6	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-1 HKR	100	0...1	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-1.6 HKR	100	0...1,6	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-2.5 HKR	100	0...2,5	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-4 HKR	100	0...4	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-6 HKR	100	0...6	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-10 HKR	100	0...10	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-16 HKR	100	0...16	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-25 HKR	100	0...25	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-40 HKR	100	0...40	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-60 HKR	100	0...60	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-100 HKR	100	0...100	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-160 HKR	100	0...160	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-250 HKR	100	0...250	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-400 HKR	100	0...400	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-600 HKR	100	0...600	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-1000 HKR	100	0...1000	1,0	G 1/2" -14