

GMM 63 HFR

Manometri s glicerinskim punjenjem

HANSA FLEX

Karakteristike

Izvedba	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Pričvršćenje	Prednji prsten s pričvršnim provrtom
Priključak 1	BSP vanjski navoj, cilindrični
Oblik brtve 1	brtvljenje površina sa slavinom
Priključak	straga, centrično
Norma	EN 837-1
Prigušivanje	pomoću glicerinskog punjenja
Temperaturno područje	mediju maks. +60 °C Ambient -20 °C do +60 °C



Napomena

Područje korištenja kod statičkog opterećenja: 3/4 x konačne vrijednosti ljestvice.

Područje korištenja kod promjenjivog opterećenja: 2/3 x konačne vrijednosti ljestvice.

Artikli

Naziv	Nazivna veličina Ø	Područje skale	Klasa kvalitete	Priključak
GMM 63-1 HFR	63	0...1	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-1.6 HFR	63	0...1,6	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-2.5 HFR	63	0...2,5	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-4 HFR	63	0...4	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-6 HFR	63	0...6	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-10 HFR	63	0...10	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-16 HFR	63	0...16	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-25 HFR	63	0...25	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-40 HFR	63	0...40	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-60 HFR	63	0...60	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-100 HFR	63	0...100	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-160 HFR	63	0...160	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-250 HFR	63	0...250	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-400 HFR	63	0...400	1,6	G 1/4" - 19
GMM 63-600 HFR	63	0...600	1,6	G 1/4" - 19