

GMM 160 H

Manometri s glicerinskim punjenjem

HANSA FLEX

Karakteristike

Izvedba	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Priključak 1	BSP vanjski navoj, cilindrični
Oblik brtve 1	brtvljenje površina sa slavinom
Priključak	straga, ekscentrično
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 160-1 H	160	0...1	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-1.6 H	160	0...1,6	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-2.5 H	160	0...2,5	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-4 H	160	0...4	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-6 H	160	0...6	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-10 H	160	0...10	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-16 H	160	0...16	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-25 H	160	0...25	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-40 H	160	0...40	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-60 H	160	0...60	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-100 H	160	0...100	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-160 H	160	0...160	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-250 H	160	0...250	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-400 H	160	0...400	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-600 H	160	0...600	1,0	G 1/2" -14
GMM 160-1000 H	160	0...1000	1,0	G 1/2" -14