

GMM 160 H

Nyomásmérő glicerintöltettel

HANSA FLEX

Tulajdonságok

Szerkezeti mód	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Csatlakozás 1	Hengeres BSP külső menet
1 tömítési forma	lapra tömítő csappal
Csatlakozás	hátsó, excentrikus
Szabvány	EN 837-1
Csillapítás	glicerintöltettel
Hőmérséklettartomány	közepes max. +60 °C Környezeti -20 °C-tól +60 °C-ig



Megjegyzés

Alkalmazási tartomány statikus terhelésnél: 3/4 x végérték

Alkalmazási tartomány változó terhelésnél: 2/3 x skála-végérték

Cikk

Megnevezés	Névleges méret Ø	Skálatartomány	Minőségi osztály	Csatlakozás
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