

## Tulajdonságok

Szerkezeti mód	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Rögzítés	Frontgyűrű rögzítő furatokkal
Csatlakozás 1	Hengeres BSP külső menet
1 tömítési forma	lapra tömítő csappal
Csatlakozás	hátsul, centrikus
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 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