

# GMM 63 HFR

Manometer s glycerínovou náplňou

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Konštrukcia</b>	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
<b>Upevnenie</b>	Čelný krúžok s upevňovacími otvormi
<b>Prípojka 1</b>	Vonkajší závit BSP, valcový
<b>Tvar tesnenia 1</b>	s plochým tesnením s čapom
<b>Prípojka</b>	vzadu, centrická
<b>Norma</b>	EN 837-1
<b>Timenie</b>	v dôsledku glycerínovej náplne
<b>Rozsah teplôt</b>	max. média. +60 °C Okolité -20 °C až +60 °C



## Poznámka

Rozsah použitia pri kľudovom zaťažení: 3/4 x koncová hodnota stupnice.

Rozsah použitia pri striedavom zaťažení: 2/3 x koncová hodnota stupnice.

## Výrobok

Označenie	Menovitá veľkosť Ø	Rozsah stupnice	Akostná trieda	Prípojka
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