

# RMM 40 HFR

Manomeeter ilma glütseriinita

**HANSA FLEX**

## Omadused

<b>Tüüp</b>	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
<b>Paigaldus</b>	Kinnitusaukudega katterõngas
<b>Ühendus 1</b>	BSP-väliskeere, silindriline
<b>Tihenditüüp 1</b>	kiiluga lametihend
<b>Ühendus</b>	taga, tsentriline
<b>Tavaline</b>	EN 837-1
<b>Temperatuuri ulatus</b>	meediumist maks. +60 °C Ümbritsev -20 °C kuni +60 °C



## Vihje

Kasutus puhkekoormusel: 3/4 x skaala lõppväärtus.

Kasutus vahelduvkoormusel: 2/3 x skaala lõppväärtus.

## Artikkel

Märgistus	Nimisuurus Ø	Kaalumisulatus	Kvaliteediklass	Ühendus
RMM 40-1 HFR	40	0...1	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-1.6 HFR	40	0...1,6	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-2.5 HFR	40	0...2,5	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-4 HFR	40	0...4	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-6 HFR	40	0...6	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-10 HFR	40	0...10	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-16 HFR	40	0...16	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-25 HFR	40	0...25	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-40 HFR	40	0...40	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-60 HFR	40	0...60	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-100 HFR	40	0...100	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-160 HFR	40	0...160	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-250 HFR	40	0...250	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-315 HFR	40	0...315	2,5	G 1/4" -19
RMM 40-400 HFR	40	0...400	2,5	G 1/4" -19