

# RMM 63

Manomeeter ilma glütseriinita

**HANSA FLEX**

## Omadused

Tüüp	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Ühendus 1	BSP-väliskeere, silindriline
Tihenditüüp 1	kiiluga lametihend
Ühendus	all
Tavaline	EN 837-1
Temperatuuri ulatus	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 63-0.6	63	0...0,6	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-1	63	0...1	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-1.6	63	0...1,6	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-2.5	63	0...2,5	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-4	63	0...4	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-06	63	0...6	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-10	63	0...10	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-16	63	0...16	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-25	63	0...25	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-40	63	0...40	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-60	63	0...60	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-100	63	0...100	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-160	63	0...160	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-250	63	0...250	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-315	63	0...315	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-400	63	0...400	2,5	G 1/4" -19