

# RMM 63 HFR

Manometar bez glicerinskog punjenja

**HANSA FLEX**

## Osobine

Konstrukcija	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Pričvršćivanje	Prednji prsten sa otvorima za pričvršćivanje
Priključak 1	BSP spoljni cilindrični navoj
Oblik zaptivke 1	ravno zaptivanje sa rukavcem
Priključak	pozadi, centrično
Norma	EN 837-1
Temperaturni opseg	medija maks. +60 °C Okoline -20 °C do +60 °C



## Napomena

Područje primene kod mirnog opterećenja: 3/4 x vrednost na skali.

Područje primene kod promenljivog opterećenja: 2/3 x vrednost na skali.

## Artikal

Naziv	Nominalna veličina Ø	Opseg skale	Klasa kvaliteta	Priključak
RMM 63-0.6 HFR	63	0...0,6	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-1 HFR	63	0...1	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-1.6 HFR	63	0...1,6	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-2.5 HFR	63	0...2,5	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-4 HFR	63	0...4	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-6 HFR	63	0...6	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-10 HFR	63	0...10	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-16 HFR	63	0...16	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-25 HFR	63	0...25	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-40 HFR	63	0...40	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-60 HFR	63	0...60	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-100 HFR	63	0...100	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-160 HFR	63	0...160	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-250 HFR	63	0...250	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-315 HFR	63	0...315	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-400 HFR	63	0...400	2,5	G 1/4" -19