

RMM 50 HKR

Manometar bez glicerinskog punjenja

HANSA FLEX

Osobine

Konstrukcija	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Pričvršćivanje	Stezni prsten
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 50-0.6 HKR	50	0...0,6	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-1 HKR	50	0...1	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-2.5 HKR	50	0...2,5	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-4 HKR	50	0...4	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-6 HKR	50	0...6	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-10 HKR	50	0...10	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-16 HKR	50	0...16	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-25 HKR	50	0...25	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-40 HKR	50	0...40	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-60 HKR	50	0...60	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-100 HKR	50	0...100	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-160 HKR	50	0...160	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-250 HKR	50	0...250	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-315 HKR	50	0...315	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-400 HKR	50	0...400	2,5	G 1/4" -19