

RMM 63 HKR

Manomeeter ilma glütseriinita

HANSA FLEX

Omadused

Tüüp	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Paigaldus	Klemmrõngas
Ühendus 1	BSP-väliskeere, silindriline
Tihenditüüp 1	kiiluga lametihend
Ühendus	taga, tsentriline
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 HKR	63	0...0,6	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-1 HKR	63	0...1	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-1.6 HKR	63	0...1,6	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-2.5 HKR	63	0...2,5	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-4 HKR	63	0...4	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-6 HKR	63	0...6	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-10 HKR	63	0...10	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-16 HKR	63	0...16	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-25 HKR	63	0...25	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-40 HKR	63	0...40	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-60 HKR	63	0...60	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-100 HKR	63	0...100	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-160 HKR	63	0...160	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-250 HKR	63	0...250	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-315 HKR	63	0...315	2,5	G 1/4" -19
RMM 63-400 HKR	63	0...400	2,5	G 1/4" -19