

RMM 63

Manometri bez glicerinskog punjenja

HANSA FLEX

Karakteristike

Izvedba	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Priključak 1	BSP vanjski navoj, cilindrični
Oblik brtve 1	brtvljenje površina sa slavinom
Priključak	dolje
Norma	EN 837-1
Temperaturno područje	mediju maks. +60 °C Ambient -20 °C do +60 °C



Napomena

Područje korištenja kod statičkog opterećenja: 3/4 x konačne vrijednosti ljestvice.

Područje korištenja kod promjenjivog opterećenja: 2/3 x konačne vrijednosti ljestvice.

Artikli

Naziv	Nazivna veličina Ø	Područje skale	Klasa kvalitete	Priključak
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