

RMM 80

Manometar bez glicerinskog punjenja

HANSA FLEX

Osobine

Konstrukcija	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Priključak 1	BSP spoljni cilindrični navoj
Oblik zaptivke 1	ravno zaptivanje sa rukavcem
Priključak	dole
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 80-0.6	80	0...0,6	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-1	80	0...1	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-1.6	80	0...1,6	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-2.5	80	0...2,5	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-4	80	0...4	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-6	80	0...6	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-10	80	0...10	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-16	80	0...16	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-25	80	0...25	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-40	80	0...40	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-60	80	0...60	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-100	80	0...100	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-160	80	0...160	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-250	80	0...250	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-315	80	0...315	1,6	G 1/2" -14
RMM 80-400	80	0...400	1,6	G 1/2" -14