

RVM 100 H 1/4

Vakuumski manometer brez glicerinskega polnjenja

HANSA FLEX

Lastnosti

Način izdelave	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Priključek 1	zunANJI navoj cilindrični BSP
Oblika tesnila 1	plosko tesneče s čepom
Priključek	zadaj, ekscentrično
Standard	EN 837-1
območje temperatur:	maks. medij +60 °C Okolice -20 °C do +60 °C



Navodilo

Območje uporabe ob statični obremenitvi: 3/4 obsega skale.

Območje uporabe pri dinamični obremenitvi: 2/3 obsega skale.

Artikel

Opis	Naz.velikost Ø	Območje skale	Kval.razred	Priključek
RVM 100 -1 +0 H 1/4	100	-1...0	1,6	G 1/4" -19
RVM 100 -1 +0.6 H 1/4	100	-1...+0,6	1,6	G 1/4" -19
RVM 100 -1 +1.5 H 1/4	100	-1...+1,5	1,6	G 1/4" -19
RVM 100 -1 +3 H 1/4	100	-1...+3	1,6	G 1/4" -19
RVM 100 -1 +5 H 1/4	100	-1...+5	1,6	G 1/4" -19
RVM 100 -1 +9 H 1/4	100	-1...+9	1,6	G 1/4" -19
RVM 100 -1 +15 H 1/4	100	-1...+15	1,6	G 1/4" -19