

RVM 100

Manometro senza riempimento di glicerina per vuoto

HANSA FLEX

Caratteristiche

Tipo	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Attacco 1	Filetto esterno BSP cilindrico
Tenuta 1	con guarnizione piana con perno
Attacco	in basso
Norma	EN 837-1
Campo della temperatura:	medio max. +60 °C Ambiente -20 °C a +60 °C



Nota

Campo d'impiego con carico statico: 3/4 x valore finale della scala.

Campo d'impiego con carico alternato: 2/3 x valore finale della scala.

Articolo

Denominazione	Dimensione nominale Ø	Scala	Classe di qualità	Attacco
RVM 100 -1 +0	100	-1...0	1,6	G 1/2" -14
RVM 100 -1 +0.6	100	-1...+0,6	1,6	G 1/2" -14
RVM 100 -1 +1.5	100	-1...+1,5	1,6	G 1/2" -14
RVM 100 -1 +3	100	-1...+3	1,6	G 1/2" -14
RVM 100 -1 +5	100	-1...+5	1,6	G 1/2" -14
RVM 100 -1 +9	100	-1...+9	1,6	G 1/2" -14
RVM 100 -1 +15	100	-1...+15	1,6	G 1/2" -14