

# RVM 40

Вакумен манометър без глицеринов пълнеж

**HANSA FLEX**

## Свойства

Конструкция	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Съединение 1	външна резба BSP цилиндрична
Форма на уплътнение 1	плоско уплътняващ без цапфа
Съединение	долу
Стандарт	EN 837-1
Температурен диапазон	средата макс. +60 °C Околната среда -20 °C до +60 °C



## Указание

Диапазон на използване при натоварване в покой: 3/4 x крайната стойност на скалата.

Диапазон на използване при променливо натоварване: 2/3 x крайната стойност на скалата.

## Артикул

Обозначение	Номинален размер Ø	Диапазон на скалата	Клас качество	Съединение
RVM 40 -1 +0-1/8	40	-1...0	2,5	G 1/8" -28
RVM 40 -1 +0.6-1/8	40	-1...+0,6	2,5	G 1/8" -28
RVM 40 -1 +1.5-1/8	40	-1...+1,5	2,5	G 1/8" -28
RVM 40 -1 +3-1/8	40	-1...+3	2,5	G 1/8" -28
RVM 40 -1 +5-1/8	40	-1...+5	2,5	G 1/8" -28
RVM 40 -1 +9-1/8	40	-1...+9	2,5	G 1/8" -28
RVM 40 -1 +15-1/8	40	-1...+15	2,5	G 1/8" -28
RVM 40 -1 +0	40	-1...0	2,5	G 1/4" -19
RVM 40 -1 +0.6	40	-1...+0,6	2,5	G 1/4" -19
RVM 40 -1 +1.5	40	-1...+1,5	2,5	G 1/4" -19
RVM 40 -1 +3	40	-1...+3	2,5	G 1/4" -19
RVM 40 -1 +5	40	-1...+5	2,5	G 1/4" -19
RVM 40 -1 +9	40	-1...+9	2,5	G 1/4" -19
RVM 40 -1 +15	40	-1...+15	2,5	G 1/4" -19