

RVM 50 HKR

Вакумен манометър без глицеринов пълнеж

HANSA FLEX

Свойства

Конструкция	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Закрепване	стягащ пръстен
Съединение 1	външна резба BSP цилиндрична
Форма на уплътнение 1	плоско уплътняващ с цапфа
Съединение	отзад, центричен
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 50 -1 +0 HKR	50	-1...0	2,5	G 1/4" -19
RVM 50 -1 +0.6 HKR	50	-1...+0,6	2,5	G 1/4" -19
RVM 50 -1 +1.5 HKR	50	-1...+1,5	2,5	G 1/4" -19
RVM 50 -1 +3 HKR	50	-1...+3	2,5	G 1/4" -19
RVM 50 -1 +5 HKR	50	-1...+5	2,5	G 1/4" -19
RVM 50 -1 +9 HKR	50	-1...+9	2,5	G 1/4" -19
RVM 50 -1 +15 HKR	50	-1...+15	2,5	G 1/4" -19