

# RVM 50 HKR

Vakuuma manometri bez glicerīna pildījuma

**HANSA FLEX**

## Īpašības

<b>Modelis</b>	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
<b>Stiprinājums</b>	Iespīlēšanas gredzens
<b>Savienojums 1</b>	BSP ārējā vītne, cilindriska
<b>Bļvējuma veids 1</b>	plakanais bļvējums ar tapas
<b>Savienojums</b>	aizmugurē, centriski
<b>Standarts</b>	EN 837-1
<b>Temperatūras diapazons</b>	vidējs maks. +60 °C Ambient -20 °C līdz +60 °C temperatūrā



## Norāde

Izmantošana statiskas slodzes apstākļos: 3/4 x skalas gala vērtība.

Izmantošana mainīgas slodzes apstākļos: 2/3 x skalas gala vērtība.

## Izstrādājums

Apzīmējums	Nominālais izmērs Ø	Skalas diapazons	Kvalitātes klase	Savienojums
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