

# RVM 40 H

Vakuumski manometri bez glicerinskog punjenja

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

Izvedba	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Priključak 1	BSP vanjski navoj, cilindrični
Oblik brtve 1	brtvljenje površina bez slavine
Priključak	straga, centrično
Norma	EN 837-1
Temperaturno područje	mediju maks. +60 °C Ambient -20 °C do +60 °C



## Napomena

Područje korištenja kod statičkog opterećenja: 3/4 x konačne vrijednosti ljestvice.

Područje korištenja kod promjenjivog opterećenja: 2/3 x konačne vrijednosti ljestvice.

## Artikli

Naziv	Nazivna veličina Ø	Područje skale	Klasa kvalitete	Priključak
RVM 40 -1 +0H 1/8	40	-1...0	2,5	G 1/8" - 28
RVM 40 -1 +0.6 H 1/8	40	-1...+0,6	2,5	G 1/8" - 28
RVM 40 -1 +1.5 H 1/8	40	-1...+1,5	2,5	G 1/8" - 28
RVM 40 -1 +3 H 1/8	40	-1...+3	2,5	G 1/8" - 28
RVM 40 -1 +5 H 1/8	40	-1...+5	2,5	G 1/8" - 28
RVM 40 -1 +9 H 1/8	40	-1...+9	2,5	G 1/8" - 28
RVM 40 -1 +15 H 1/8	40	-1...+15	2,5	G 1/8" - 28
RVM 40 -1 +0H	40	-1...0	2,5	G 1/4" - 19
RVM 40 -1 +0.6 H	40	-1...+0,6	2,5	G 1/4" - 19
RVM 40 -1 +1.5 H	40	-1...+1,5	2,5	G 1/4" - 19
RVM 40 -1 +3 H	40	-1...+3	2,5	G 1/4" - 19
RVM 40 -1 +5 H	40	-1...+5	2,5	G 1/4" - 19
RVM 40 -1 +9 H	40	-1...+9	2,5	G 1/4" - 19
RVM 40 -1 +15 H	40	-1...+15	2,5	G 1/4" - 19