

# RVM 40 H

Vakuuminis manometras be glicerino užpildo

**HANSA FLEX**

## Savybės

Konstrukcija	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
1 jungtis	cilindrinis BSP išorinis sriegis
1 sandarinimo forma	plokščiai sandarinantis, be kakliuko
Jungtis	gale, centrinis
Norma	EN 837-1
Temperatūros diapazonas	vidutinis maks. +60 °C Aplinkos -20 °C iki +60 °C



## Nuoroda

Naudojimo sritis esant apkrovai ramybės būsenoje: 3/4 x skalės galutinės reikšmė.

Naudojimo sritis esant kintamai apkrovai: 2/3 x skalės galutinė reikšmė.

## Prekė

Pavadinimas	Nominalusis dydis Ø	Skalės diapazonas	Kokybės klasė	Jungtis
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