

# RVM 50 HFR

Vakuuminis manometras be glicerino užpildo

**HANSA FLEX**

## Savybės

<b>Konstrukcija</b>	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
<b>Tvirtinimas</b>	priekinis žiedas su tvirtinimo kiaurymėmis
<b>1 jungtis</b>	cilindrinis BSP išorinis sriegis
<b>1 sandarinimo forma</b>	plokščiai sandarinantis, su kakliuku
<b>Jungtis</b>	gale, centrinis
<b>Norma</b>	EN 837-1
<b>Temperatūros diapazonas</b>	vidutinis maks. +60 °C Aplinkos -20 °C iki +60 °C



## Nuoroda

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

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

## Prekė

Pavadinimas	Nominalusis dydis Ø	Skalės diapazonas	Kokybės klasė	Jungtis
RVM 50 -1 +0 HFR	50	-1...0	2,5	G 1/4" -19
RVM 50 -1 +0.6 HFR	50	-1...+0,6	2,5	G 1/4" -19
RVM 50 -1 +1.5 HFR	50	-1...+1,5	2,5	G 1/4" -19
RVM 50 -1 +3 HFR	50	-1...+3	2,5	G 1/4" -19
RVM 50 -1 +5 HFR	50	-1...+5	2,5	G 1/4" -19
RVM 50 -1 +9 HFR	50	-1...+9	2,5	G 1/4" -19
RVM 50 -1 +15 HFR	50	-1...+15	2,5	G 1/4" -19