

# RVM 50 HFR

Podtlakový manometr bez glycerinové náplně

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Konstrukce</b>	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
<b>Upevnění</b>	přední kroužek s otvory na připevnění
<b>Přípoj 1</b>	Vnější cylindrický závit BSP
<b>Tvar těsnění 1</b>	plošně těsnící s čepem
<b>Přípoj</b>	vzadu, středěný
<b>Norma</b>	EN 837-1
<b>Teplotní rozsah</b>	středně max. +60 °C Okolní -20 °C až +60 °C



## Upozornění

Rozsah použití při klidném zatížení: 3/4 x koncová hodnota stupnice

Rozsah použití při střídavém zatížení: 2/3 x koncová hodnota stupnice

## Výrobek

Označení	Jmenovitá velikost Ø	Rozsah stupnice	Jakostní třída	Přípoj
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