

# RVM 50 HFR

Podtlakový manometer bez glycerínovej náplne

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

Konštrukcia	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Upevnenie	Čelný krúžok s upevňovacími otvormi
Prípojka 1	Vonkajší závit BSP, valcový
Tvar tesnenia 1	s plochým tesnením s čapom
Prípojka	vzadu, centrická
Norma	EN 837-1
Rozsah teplôt	max. média. +60 °C Okolité -20 °C až +60 °C



## Poznámka

Rozsah použitia pri kludovom zaťažení: 3/4 x koncová hodnota stupnice.

Rozsah použitia pri sriedavom zaťažení: 2/3 x koncová hodnota stupnice.

## Výrobok

Označenie	Menovitá veľkosť Ø	Rozsah stupnice	Akostná trieda	Prípojka
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