

# RMM 50

Manometr bez glycerinové náplně

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Konstrukce</b>	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
<b>Přípoj 1</b>	Vnější cylindrický závit BSP
<b>Tvar těsnění 1</b>	plošně těsnící s čepem
<b>Přípoj</b>	dole
<b>Norma</b>	EN 837-1
<b>Teplotní rozsah</b>	střední 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
RMM 50-0.6	50	0...0,6	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-1	50	0...1	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-1.6	50	0...1,6	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-2.5	50	0...2,5	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-4	50	0...4	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-6	50	0...6	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-10	50	0...10	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-16	50	0...16	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-25	50	0...25	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-40	50	0...40	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-60	50	0...60	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-100	50	0...100	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-160	50	0...160	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-250	50	0...250	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-315	50	0...315	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-400	50	0...400	2,5	G 1/4" -19