

# RMM 50 H

Nyomásmérő glicerintöltés nélkül

**HANSA FLEX**

## Tulajdonságok

<b>Szerkezeti mód</b>	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
<b>Csatlakozás 1</b>	Hengeres BSP külső menet
<b>1 tömítési forma</b>	lapra tömítő csappal
<b>Csatlakozás</b>	hátsó, centrikus
<b>Szabvány</b>	EN 837-1
<b>Hőmérséklettartomány</b>	közepes max. +60 °C Környezeti -20 °C-tól +60 °C-ig



## Megjegyzés

Alkalmazási tartomány statikus terhelésnél: 3/4 x végérték

Alkalmazási tartomány változó terhelésnél: 2/3 x skála-végérték

## Cikk

Megnevezés	Névleges méret Ø	Skálatartomány	Minőségi osztály	Csatlakozás
RMM 50-0.6 H	50	0...0,6	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-1 H	50	0...1	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-1.6 H	50	0...1,6	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-2.5 H	50	0...2,5	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-4 H	50	0...4	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-6 H	50	0...6	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-10 H	50	0...10	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-16 H	50	0...16	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-25 H	50	0...25	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-40 H	50	0...40	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-60 H	50	0...60	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-100 H	50	0...100	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-160 H	50	0...160	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-250 H	50	0...250	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-315 H	50	0...315	2,5	G 1/4" -19
RMM 50-400 H	50	0...400	2,5	G 1/4" -19