

# RMM 100 H 1/4

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>	hátul, excentrikus
<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 100-0.6 H 1/4	100	0...0,6	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-1 H 1/4	100	0...1	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-1.6 H 1/4	100	0...1,6	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-2.5 H 1/4	100	0...2,5	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-4 H 1/4	100	0...4	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-6 H 1/4	100	0...6	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-10 H 1/4	100	0...10	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-16 H 1/4	100	0...16	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-25 H 1/4	100	0...25	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-40 H 1/4	100	0...40	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-60 H 1/4	100	0...60	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-100 H 1/4	100	0...100	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-160 H 1/4	100	0...160	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-250 H 1/4	100	0...250	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-315 H 1/4	100	0...315	1,6	G 1/4" -19
RMM 100-400 H 1/4	100	0...400	1,6	G 1/4" -19