

RMM 100

Manometras be glicerino užpildo

HANSA FLEX

Savybės

Konstrukcija	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
1 jungtis	cilindrinis BSP išorinis sriegis
1 sandarinimo forma	plokščiai sandarinantis, su kakliuku
Jungtis	apačioje
Norma	EN 837-1
Temperatūros diapazonas	vidutinis maks. +60 °C Aplinkos -20 °C iki +60 °C



Nuoroda

Naudojimo sritis esant apkrovai ramybės būsenoje: 3/4 x skalės galutinės reikšmė.

Naudojimo sritis esant kintamai apkrovai: 2/3 x skalės galutinė reikšmė.

Prekė

Pavadinimas	Nominalusis dydis Ø	Skalės diapazonas	Kokybės klasė	Jungtis
RMM 100-0.6	100	0...0,6	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-1	100	0...1	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-1.6	100	0...1,6	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-2.5	100	0...2,5	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-4	100	0...4	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-6	100	0...6	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-10	100	0...10	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-16	100	0...16	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-25	100	0...25	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-40	100	0...40	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-60	100	0...60	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-100	100	0...100	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-160	100	0...160	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-250	100	0...250	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-315	100	0...315	1,6	G 1/2" -14
RMM 100-400	100	0...400	1,6	G 1/2" -14