



### KARAKTERISTIKE

KUĆIŠTE OD NERĐAJUĆEG ČELIKA  
ROBUŠNE KONSTRUKCIJE, OTPORAN NA VIBRACIJE  
EKSTERNO PRILAGOĐAVANJE NULE  
PREMA STANDARDU EN 837-3

### PRIMENA

PRI POJAVAMA NISKOGR PRITISKA (<0,6BAR)

### STANDARDNE VERZIJE

NOMINALNE VELIČINE : 63, 100 i 160 mm



### STANDARDNE KARAKTERISTIKE

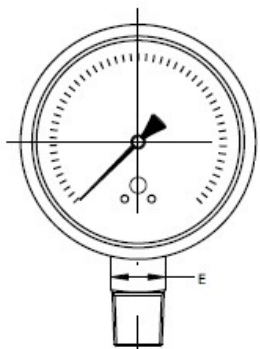
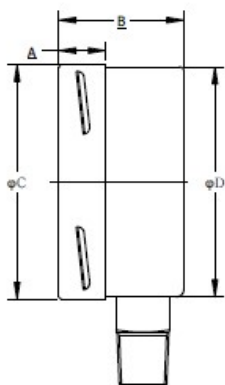
Klasa tačnosti	: 1,6
Nominalne veličine	: DN63, DN100 i DN160
Temperatura okoline	: -35°C do + 65°C
Procesna temperatura	: Max 100°C
Opseg radnog pritiska	: 75 % od vrednosti punog mernog opsega
Granični pritisak	: nije pogodan za vrednosti veće od vrednosti punog mernog opsega
Stepen zaštite	: IP 54

### MATERIJALI IZRADE

Kućište	: AISI 304 SS Bajonetnog tipa
Merni element	: Membrana od legure bakra do 400mbar, burdonska cev od legure bakra 600mbar
Priključak	: Mesing
Mehanizam	: Legura bakra
Spojevi	: Lemljeni legurom srebra
Brojčanik	: Aluminijska, crna graduacija na beloj pozadini
Kazaljka	: Crno obojena, fiksna
Staklo	: Sigurnosno staklo (laminirano)
Čep za punjenje	: Neopren
Zaptivka	: Neopren / silikonska guma
Podešavanje	: Pomoću zavrtnja za štelovanje na brojčaniku

Kada temperatura mernog sistema odstupa od referentne temperature (+ 20 ° C) maksimalna greška iznosi ± 0,4% / 10K prave vrednosti skale.

## DIMENZIJE STANDARDNE VERZIJE



DN	A	B	ØC	ØD	E ključ	Težina, grama
63	12	40,5	71	66	14	118.0
100	15	48	101,5	99	22	680.0

TABELA MERNIH OPSEGA

Merni opseg (mbar)	Kod naručivanja
0 do 40 mbar	040
0 do 60 mbar	060
0 do 100 mbar	100
0 do 160 mbar	160

Merni opseg (mbar)	Kod naručivanja
0 do 250 mbar	250
0 do 400 mbar	400
0 do 600 mbar	600

## KODOVI NARUČIVANJA:

## 1. VELIČINA BROJČANIKA

63	63mm
100	100mm
160	160mm

## 2. OPSEG

XXX	Pogledajte "Tabela opsega"
-----	----------------------------

## 3. NAČIN MONTAŽE

R	Radijalni, po obodu odozdo
RP	Radijalni sa pribudnicom po obodu

## 4. PRIKLJUČAK

1	11B	1/8" BSP (M)
0	12B	1/4" BSP (M)
0	12N	1/4" NPT (M)
0	12M	M12 X 1.5 mm (M)
1	13B	3/8" BSP (M)
6	14B	1/2" BSP (M)
0	14M	M20 X 1.5 mm (M)
0	14M	1/2" NPT (M)

## 5. DODATNE OPCIJE

R	TG	Inox TAG pločica
	OX	Izvedba za kiseonik
	KL1	Klasa tačnosti 1,0%
	SS	Komplet od inoxa izvedba
	SE	Sertifikat SRPS EN 10204- 2.2
	ET	Sertifikat o etalovanju od akreditovane laboratorije

## PRIMER NARUČIVANJA: MMB-100-160-R-14B