

## [?tevil?nice za manometre ? delitev skale \[1\]](#)

### Premer ohi?ja (NG) 40, 50, 63, 72x72 ? razred to?nosti 1.6 in 2.5

<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 1 bar	0.05 bar	0... 10 mbar	0.5 mbar	-60... +40 mbar	5 mbar	Image not found or type unknown
-1... 0 bar	0.05 bar	-4... +6 mbar	0.5 mbar	-100... 0 mbar	5 mbar	
0... 10 bar	0.5 bar	-6... +4 mbar	0.5 mbar	0... 1000 mbar	50 mbar	
-1... +9 bar	0.5 bar	-10... 0 mbar	0.5 mbar	-400... +600 mbar	50 mbar	
0... 100 bar	5 bar	0... 100 mbar	5 mbar	-600... +400 mbar	50 mbar	
0... 1000 bar	50 bar	-40... +60 mbar	5 mbar	1000... 0 mbar	50 mbar	
<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 1,6 bar	0.05 bar	0... 16 mbar	0.5 mbar	0... 160 mbar	5 mbar	Image not found or type unknown
-1... +0,6 bar	0.05 bar	-6... +10 mbar	0.5 mbar	-60... +100 mbar	5 mbar	
0... 16 bar	0.5 bar	-10... +6 mbar	0.5 mbar	-100... +60 mbar	5 mbar	
-1... +15 bar	0.5 bar	-16... 0 mbar	0.5 mbar	-160... 0 mbar	5 mbar	
0... 160 bar	5 bar					
<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 2.5 bar	0.1 bar	0... 25 mbar	1 mbar	0... 250 mbar	10 mbar	Image not found or type unknown
-1... +1.5 bar	0.1 bar	-10... +15 mbar	1 mbar	-100... +150 mbar	10 mbar	
0... 25 bar	1 bar	-15... +10 mbar	1 mbar	-150... +100 mbar	10 mbar	
0... 250 bar	10 bar	-25... 0 mbar	1 mbar	-250... 0 mbar	10 mbar	
<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 4 bar	0.2 bar	0... 40 mbar	2 mbar	0... 400 mbar	20 mbar	Image not found or type unknown
-1... +3 bar	0.2 bar	-15... +25 mbar	2 mbar	-150... +250 mbar	20 mbar	
0... 40 bar	2 bar	-25... +15 mbar	2 mbar	-250... +150 mbar	20 mbar	
0... 400 bar	20 bar	-40... 0 mbar	2 mbar	-400... 0 mbar	20 mbar	
<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 0.6 bar	0.02 bar	0... 60 mbar	2 mbar	0... 600 mbar	20 mbar	Image not found or type unknown
-0.6... 0 bar	0.02 bar	-20... +40 mbar	2 mbar	-200... +400 mbar	20 mbar	
0... 6 bar	0.2 bar	-40... +20 mbar	2 mbar	-400... +200 mbar	20 mbar	
-1... +5 bar	0.2 bar	-60... 0 mbar	2 mbar	-600... 0 mbar	20 mbar	
0... 60 bar	2 bar					
0... 600 bar	20 bar					

### Premer ohi?ja (NG) 80, 100, 160, 96x96, 144x144 ? razred to?nosti 1.0 in 1.6

<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 1 bar	0.02 bar	0... 10 mbar	0.2 mbar	-60... +40 mbar	2 mbar	Image not found or type unknown
-1... 0 bar	0.02 bar	-4... +6 mbar	0.2 mbar	-100... 0 mbar	2 mbar	
0... 10 bar	0.2 bar	-6... +4 mbar	0.2 mbar	0... 1000 mbar	20 mbar	
-1... +9 bar	0.2 bar	-10... 0 mbar	0.2 mbar	-400... +600 mbar	20 mbar	
0... 100 bar	2 bar	0... 100 mbar	2 mbar	-600... +400 mbar	20 mbar	
0... 1000 bar	20 bar	-40... +60 mbar	2 mbar	1000... 0 mbar	20 mbar	
<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Merilno obmo?je</i>	<i>Najmanj?a delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 1.6 bar	0.05 bar	0... 16 mbar	0.5 mbar	0... 160 mbar	5 mbar	Image not found or type unknown
-1... +0.6 bar	0.05 bar	-6... +10 mbar	0.5 mbar	-60... +100 mbar	5 mbar	
0... 16 bar	0.5 bar	-10... +6 mbar	0.5 mbar	-100... +60 mbar	5 mbar	
-1... +15 bar	0.5 bar	-16... 0 mbar	0.5 mbar	-160... 0 mbar	5 mbar	
0... 160 bar	5 bar					
0... 1600 bar	50 bar					

<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 2.5 bar	0.05 bar	0... 25 mbar	0.5 mbar	0... 250 mbar	5 mbar	
-1... +1.5 bar	0.05 bar	-10... +15 mbar	0.5 mbar	-100... +150 mbar	5 mbar	
0... 25 bar	0.5 bar	-15... +10 mbar	0.5 mbar	-150... +100 mbar	5 mbar	
0... 250 bar	5 bar	-25... 0 mbar	0.5 mbar	-250... 0 mbar	5 mbar	
<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 4 bar	0.1 bar	0... 40 mbar	0.1 mbar	-25... +15 mbar	1 mbar	
-1... +3 bar	0.1 bar	-1.5... +2.5 mbar	0.1 mbar	-40... 0 mbar	1 mbar	
0... 40 bar	1 bar	-2.5... +1.5 mbar	0.1 mbar	0... 400 mbar	10 mbar	
0... 400 bar	10 bar	-4... 0 mbar	0.1 mbar	-150... +250 mbar	10 mbar	
		0... 40 mbar	1 mbar	-250... +150 mbar	10 mbar	
		-15... +25 mbar	1 mbar	-400... 0 mbar	10 mbar	
<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 0.6 bar	0.01 bar	0... 6 mbar	0.1 mbar	-40... +20 mbar	1 mbar	
-0.6... 0 bar	0.01 bar	-2... +4 mbar	0.1 mbar	-60... 0 mbar	1 mbar	
0... 6 bar	0.1 bar	-4... +2 mbar	0.1 mbar	0... 600 mbar	10 mbar	
-1... +5 bar	0.1 bar	-6... 0 mbar	0.1 mbar	-200... +400 mbar	10 mbar	
0... 60 bar	1 bar	0... 60 mbar	1 mbar	-400... +200 mbar	10 mbar	
0... 600 bar	10 bar	-20... +40 mbar	1 mbar	-600... 0 mbar	10 mbar	

## Premer ohišja (NG) 160, 250 ? razred točnosti 0.6 ? DIN 16123

<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 1 bar	0.005 bar	0... 10 mbar	0.05 mbar	-60... +40 mbar	0.5 mbar	
-1... 0 bar	0.005 bar	-4... +6 mbar	0.05 mbar	-100... 0 mbar	0.5 mbar	
0... 10 bar	0.05 bar	-6... +4 mbar	0.05 mbar	0... 1000 mbar	5 mbar	
-1... +9 bar	0.05 bar	-10... 0 mbar	0.05 mbar	-400... +600 mbar	5 mbar	
0... 100 bar	0.5 bar	0... 100 mbar	0.5 mbar	-600... +400 mbar	5 mbar	
		-40... +60 mbar	0.5 mbar	-1000... 0 mbar	5 mbar	
<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 1.6 bar	0.01 bar	0... 16 mbar	0.1 mbar	0... 160 mbar	1 mbar	
-1... +0.6 bar	0.01 bar	-6... +10 mbar	0.1 mbar	-60... +100 mbar	1 mbar	
0... 16 bar	0.1 bar	-10... +6 mbar	0.1 mbar	-100... +60 mbar	1 mbar	
-1... +15 bar	0.1 bar	-16... 0 mbar	0.1 mbar	-160... 0 mbar	1 mbar	
0... 160 bar	1 bar					
<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 2.5 bar	0.02 bar	0... 25 mbar	0.2 mbar	0... 250 mbar	2 mbar	
-1... +1.5 bar	0.02 bar	-10... +15 mbar	0.2 mbar	-100... +150 mbar	2 mbar	
0... 25 bar	0.2 bar	-15... +10 mbar	0.2 mbar	-150... +100 mbar	2 mbar	
0... 250 bar	2 bar	-25... 0 mbar	0.2 mbar	-250... 0 mbar	2 mbar	
<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 4 bar	0.02 bar	0... 40 mbar	0.2 mbar	0... 400 mbar	2 mbar	
-1... +3 bar	0.02 bar	-15... +25 mbar	0.2 mbar	-150... +250 mbar	2 mbar	
0... 40 bar	0.2 bar	-25... +15 mbar	0.2 mbar	-250... +150 mbar	2 mbar	
0... 400 bar	2 bar	-40... 0 mbar	0.2 mbar	-400... 0 mbar	2 mbar	
<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Merilno območje</i>	<i>Najmanjša delitev skale</i>	<i>Primer</i>
0... 0.6 bar	0.005 bar	0... 6 mbar	0.05 mbar	-40... +20 mbar	0.5 mbar	
-0.6... 0 bar	0.005 bar	-2... +4 mbar	0.05 mbar	-60... 0 mbar	0.5 mbar	
0... 6 bar	0.05 bar	-4... +2 mbar	0.05 mbar	0... 600 mbar	5 mbar	
-1... +5 bar	0.05 bar	-6... 0 mbar	0.05 mbar	-200... +400 mbar	5 mbar	
0... 60 bar	0.5 bar	0... 60 mbar	0.5 mbar	-400... +200 mbar	5 mbar	
0... 600 bar	5 bar	-20... +40 mbar	0.5 mbar	-600... 0 mbar	5 mbar	

## Prodajni program

- [Uporovni termometri](#)
- [Termoelementi](#)

- [Merilniki nivoja in nivojska stikala](#)
- [Merilniki pretoka](#)
- [Prikazovalniki, regulatorji, ?tevc, registratorji](#)
- [Manometri - mehanski merilniki tlaka](#)
- [Tla?ni pretvorniki - WIKA, ADZ Nagano...](#)
- [Pribor za merilnike tlaka](#)
- [Mehanski merilniki temperature](#)
- [Merilni pretvorniki](#)
- [Merilniki elektri?nih veli?in](#)
- [Digitalni multimetri](#)
- [Merilniki vlage \(relativne\) in temperature](#)
- [Merilniki za klimatsko tehniko](#)
- [Kalibracijska oprema](#)
- [Elektronski merilniki temperature, vlage ...](#)

## Odgovori na pogosta vpra?anja

[Cene | Na?in pla?ila](#)

[Odstop od pogodbe | Garancija | Stvarna napaka](#)

[Varovanje in dostopnost podatkov](#)

## Kontakt

Materm d.o.o.  
Fram, Dobrava 4  
2323 Fram

T: +386 260 890 10

F: +386 260 890 18

E: [info@materm.si](mailto:info@materm.si)

## Spremljajte nas

## Informacije

- [Splo?ni pogoji](#)
- [Pogoji uporabe](#)
- [Za??ita podatkov](#)
- [Pi?kotki](#)

Vse pravice pridr?ane. 2017 - izdelava: RoLAN & CwIT

---

**Source URL:** [https://materm.si/delitev\\_skale\\_pri\\_manometrih](https://materm.si/delitev_skale_pri_manometrih)

### Povezave

[1] [https://materm.si/delitev\\_skale\\_pri\\_manometrih](https://materm.si/delitev_skale_pri_manometrih)