

KATALOG

PROIZVODA



MERNOKOR d.o.o.

Sertifikati



- SRPS ISO 9001:2015
- SRPS ISO 14001:2015
- SRPS ISO 45001:2018

Privredno društvo

Mernokor d.o.o. Beograd-Zemun



1996

osnovano



600m²

poslovnog prostora



14

zaposlenih

Sistemi menadžmenta
primenjivani više od decenije:

• SRPS ISO 9001:2015

• SRPS ISO 14001:2015

• SRPS ISO 45001:2018

Podela osnovnih delatnosti:

1

Proizvodnja i prodaja merila pritiska i temperature u industriji (manometri, termometri, dodatna oprema)

2

Uvoz, prodaja i servisiranje opreme za tretman fluida i hidrauliku HYDAC–Nemačka

3

Uvoz i prodaja vijačnih pumpi Leistritz–Nemačka

4

Akreditovana laboratorija za etaloniranje merila pritiska, temperature i relativne vlažnosti (SRPS ISO/IEC 17025:2017)

Naši najznačajniji kupci:



Manometri

IP 45



MANOMETAR U CRNOM KUĆIŠTU - MCM

DN 40, 50, 63, 80, 100, 160 i 250 mm

Kućište:	Čelik obojen u crno
Priključak:	Mesing
Klasa tačnosti:	1.6% (NV 63, 80, 100, 160 i 250 mm) 2.5% (NV 40 i 50 mm)
Mehanizam:	Mesing
Stepen zaštite:	IP 45
Prozor:	Pleksiglas ili obično staklo



MANOMETAR INOX MESING - MIM

DN 40, 50, 63, 80, 100 i 160 mm

Kućište:	AISI 304 SS
Poklopac:	AISI 304 SS (Pertlovan: DN40, 50, 63) AISI 304 SS (Bajonet: DN80, 100, 160)
Priključak:	Mesing
Klasa tačnosti:	1.6% (NV 50, 63, 80, 100 i 160 mm) 2.5% (NV 40 mm)
Mehanizam:	Mesing
Prozor:	Pleksiglas ili sigurnosno staklo

IP 65

**MANOMETAR KOMPLET INOX - MIK**

DN 40, 50, 63, 80, 100 i 160 mm

Kućište:	AISI 316L SS (Bajonet)
Priključak:	AISI 316L SS
Klasa tačnosti:	1.0% (NV 80, 100 i 160 mm) 1.6% (NV 63 mm) 2.5% (NV 40 i 50 mm)
Mehanizam:	AISI 316L SS
Stepen zaštite:	IP 65
Prozor:	Pleksiglas ili sigurnosno staklo

IP 65

**MANOMETAR SA ELEKTRIČNIM KONTAKTIMA - MKO**

DN 100 i 160 mm

Kućište:	AISI 304 SS
Poklopac:	AISI 304 SS (Bajonet)
Priključak:	Mesing
Klasa tačnosti:	1.0%
Mehanizam:	AISI 304 SS
Stepen zaštite:	IP 65
Prozor:	Pleksiglas
	Električni kontakti sa CE oznakom

IP 54



MILIBARSKI MANOMETAR - MMB

DN 63, 100 i 160 mm

Kućište:	AISI 304 SS
Poklopac:	AISI 304 SS (Bajonet)
Priključak:	Mesing
Klasa tačnosti:	1.6% 1.0% (Opciono)
Mehanizam:	Mesing
Stepen zaštite:	IP 54
Prozor:	Sigurnosno staklo (laminirano)

IP 65



ETALONSKI MANOMETAR - MIE

DN 63, 100 i 160 mm

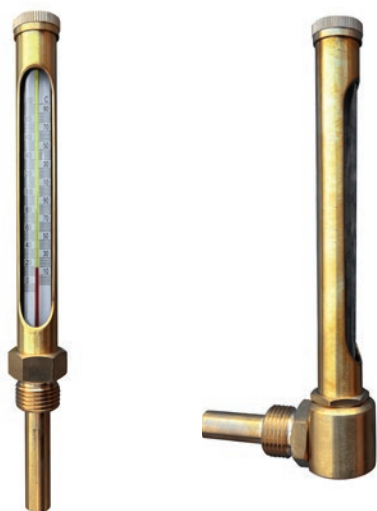
Kućište:	AISI 304 SS
Poklopac:	AISI 304 SS (Bajonet)
Priključak:	AISI 316 SS
Klasa tačnosti:	0.25% (Opciono) 0.5% (Opciono) 0.6%
Mehanizam:	AISI 316 SS (Visoko precizni tip)
Stepen zaštite:	IP 65
Prozor:	Sigurnosno staklo (laminirano)

**MANOMETAR ZA ZAVARIVANJE - MMZ**

DN 40, 50 i 63 mm

Kućište:	Čelik obojen
Priključak:	Legura bakra
Klasa tačnosti:	2.5%
Mehanizam:	Legura bakra
Prozor:	Pleksiglas

Termometri

**STAKLENI TERMOMETRI U METALNOM KUĆIŠTU - TSK**

Materijal:	Nerdajući čelik
	Mesing
Model:	F-145 (145xØ20mm)
	F-145 (145xØ20mm)
	F-260 (260xØ22mm)
Dužina urona:	50, 63, 80, 100, 160, 200 mm

IP 43



BIMETALNI TERMOMETRI - TB

DN 63, 80, 100, 125, 150 i 160 mm

Kućište:	Galvanizovani čelik
Priključak:	Mesing
Klasa tačnosti:	2.0%
Radni pritisak:	PN 6
Stepen zaštite:	IP 43
Prozor:	Staklo

IP 65



BIMETALNI TERMOMETRI INOX - TBI

DN 63, 80, 100, 125 i 150 mm

Kućište:	AISI 304 SS
Poklopac:	AISI 304 SS (Bajonet)
Priključak:	AISI 316 SS
Klasa tačnosti:	1.0%
Radni pritisak:	PN 25
Stepen zaštite:	IP 65
Prozor:	Sigurnosno staklo (laminirano)

Dodatna oprema



MEMBRANSKI SEPARATORI

Membrana je laserski varena za telo

Materijal: AISI 316L SS

Tip: Prirubnički (Opseg: -1 do 400 bar)

Običan (Opseg: -1 do 600 bar)

Separator tri-clamp (Opseg: -1 do 40 bar)

KOMPENZACIONE CEVI

Materijal: Crni čelik (PN 63)

Nerđajući čelik (PN 100)

Tip: U tip

O tip





SLAVINE

Materijal: Nerđajući čelik (PN 25)

Mesing (PN 25)

Tip: Dvokrake

Trokrake

VENTILI

Materijal: Crni čelik (PN 400)

Mesing (PN 250)

Tip: Dvokraki

Tokraki

Transmiteri pritiska



TRANSMITERI PRITISKA

- Univerzalni, malogabaritni

Opseg: 0...10 mbar do 1000 bar

Izlaz: 4 do 20 mA

Klasa tačnosti: 0.1% 0.25% 0.5%

- Za kompresore, industriju

Opseg: vakum do 600 bar

Izlaz: 4 do 20 mA

Klasa tačnosti: 0.5% 1%

Termoelementi



TERMOELEMENTI

- Sve vrste otpornih termometara i termoparova
- Izrada svih tipova prema zahtevu korisnika

Druck & Temperatur Leitenberger



KALIBRACIONA OPREMA ZA PRITISAK

- Pumpe za ispitivanje pritiska
- Kalibratori pritiska
- Kompleti za kalibraciju pritiska
- Regulator pritiska
- Industrijske vage za pritisak



KALIBRACIONA OPREMA ZA TEMPERATURU

- Multifunkcionalni kalibratori
- Referentni termometar
- Kalibratori temperature

Hydac

HYDAC



HIDRAULIKA I FILTRACIJA

- Uređaji za tretman ulja
- Filteri
- Akumulatori pritiska
- Ostala oprema za hidrauliku

Leistritz

Leistritz
PUMP TECHNOLOGY



VIJAČNE PUMPE

Leistritz proizvodi vijčane pumpe za skoro sve primene i jedan je od vodećih proizvođača vijčanih pumpi u svetu. Nudi kompletan asortiman vijčanih pumpi i rezervnih delova, koje se preko MERNOKOR d.o.o. mogu nabaviti.

Leistritz vijčane pumpe su širom sveta poznate kao pouzdane vijčane pumpe, a to je zato što Leistritz koristi najnoviju tehnologiju u kombinaciji sa strogo kontrolisanim kvalitetom.

Inteligentan dizajn Leistritz vijačnih pumpi nudi ogromne **prednosti** u odnosu na druge tehnologije pumpi, kao što su:

- nisko-pulsirajuće pumpanje tečnosti
- izuzetno niske vibracije i buka
- visoke brzine protoka
- pumpanje širokog spektra viskoziteta
- rad sa malim habanjem
- dug radni vek



Akreditovana laboratorija

Obavlja poslove etaloniranja u sledećim oblastima:



MERILA PRITISKA

Manometri i pretvarači pritiska u opsegu (-1 do 1000)bar / relativni, apsolutni, diferencijalni pritiskak.



MERILA TEMPERATURE SVIH TIPOVA

Stakleni, bimetalni, digitalni, otporni, infracrveni termometri, termoparovi, komore, kalibratori, kupatila i dr. u opsegu (-40 do 1200)°C.



MERILA RELATIVNE VLAŽNOSTI

Higrometri, klima komore u širokom opsegu temperature i vlažnosti.

MERNOKOR d.o.o.

Društvo za inženjering, trgovinu tehničkom i sigurnosnom opremom, proizvodnju i metrologiju.

ADRESA:

Ratarski put 10b,
11080 Zemun, Beograd, Srbija

TELEFON:

+381 11 316 04 50
+381 11 316 04 51

ONLINE:

info@mernokor.com
www.mernokor.com

