

Bestelsleutel nieuwe manometers

De volgende types vallen niet onder dit systeem:

- Contact manometers
- Bandenvulmanometers
- Verschildrukmanometers
- Digitale manometers
- Festo manometers
- Manometers voor spuit- en sproeitechniek

Het nieuwe artikelnummer bestaat uit twee delen:

Het eerste gedeelte bevat MA of MAV wat staat voor Manometer of VacuumMeter, gevolgd door de kastdiameter en hierachter het meetbereik.

voorbeeld: MA63 250 Manometer; kastdiameter 63 mm; drukbereik 0 -250 bar
 MAV 100 010 Vacuummeter, kastdiameter 100 mm; drukbereik -1 tot 0 bar.

Het tweede gedeelte bestaat uit letters en cijfers welke de volgende eigenschappen aangeven:

- 1- positie van de aansluitnippel en bouwvorm
- 2- aansluiting in inches BSP (1/8, 1/4, 1/2)
- 3- materiaal van de kast
- 4- demping, al dan niet glycerine gevuld

Overzicht:

Diameter en kwaliteitsklasse voor de standaard manometers

(Kwaliteitsklasse is de maximaal toelaatbare tolerantie, plus en min, in % van het maximale drukbereik)

Diameter	Klasse
40	1,6
50	1,6
63	1,6
100	1,0
150	1,0

De standaard drukbereiken voor de manometers

	Bar	code in het Kramp artikelnummer
Vacuum	-1 / +0	0100
	-1 / +1,5	0115
	-1 / +3,0	0130
Druk	0 - 1	1
	0 - 1,6	016
	0 - 2,5	025
	0 - 4	4
	0 - 6	6
	0 - 10	10
	0 - 12	12
	0 - 16	16
	0 - 25	25
	0 - 40	40
	0 - 60	60
	0 - 100	100
	0 - 160	160
	0 - 250	250
	0 - 400	400
	0 - 600	600
0 - 1000	1000	

Tweede deel van het manometer artikelnummer:

Bouwvorm		Kastuitvoering		Aansluitmaat		Kast materiaal	Demping	
onder	standaard	L		1/8"	02	Staal	ST	
achter	standaard	B		1/4"	04	R.V.S.	SS	Glycerine gevuld
achter	paneel	P		1/2"	08	Kunststof	PL	GF

Lower Mount	L	Onder
Back Mount	B	Achter
Panel	P	Paneel
Steel	ST	Staal
Stainless Steel	SS	Roestvrijstaal (kast)
Plastic	PL	Kunststof
Glycerin-Filled	GF	Glycerine gevuld

Voorbeelden:

A

MA63 250 B04 ST

Manometer, diameter 63 mm, 0 - 250 bar, achter aansluiting 1/4", stalen kast

B

MA100 16 P08 SS GF

Manometer, diameter 100mm, 0 - 16 bar, paneel inbouw, achteraansluiting 1/2", R.V.S kast en glycerine gevuld.

C

MAV100 0113 L08 ST

Vacuummeter, diameter 100mm, -1 - 1,3 bar, onderaansluiting 1/2", stalen kast