

Digitale manometers

TYPE:	ETD-14, klasse 0.2
KASTDIAMETER:	100 MM
Bereiken:	-1 - 0 tot 0 - 1000 in Bar 0 - 50 tot 0 - 500 in Mbar
Nauwkeurigheid:	0,2%
Aansluiting:	½" BSP
Drukeenheid:	Bar, MPa, PSI, mbar, KG/cm2 KPa, mmHg, mH2O en Torr
Batterij:	3x 1.5V, AA. Duur > 12 maanden
Display:	5-cijferig LCD display



Specificaties

Auto-zero. Mirco USB. Achtergrond licht wit. Grafische lijn weergave van 0 tot 100%. Meetfrequentie 5 ms. Min/Max meetwaardegeheugen. Behuizing RVS 304. Aansluiting RVS 304

COMPLEET OVERZICHT TECHNISCHE INFORMATIE ZIE VOLGENDE BLADZIJDE

Bestelcode	Prijs €	Aanwijzing: bar
929001	259,00	-1 - 0
929002	239,00	0 - 1
929003	239,00	0 - 1.6
929004	239,00	0 - 2.5
929005	239,00	0 - 4
929010	239,00	0 - 10
929016	239,00	0 - 16
929025	249,00	0 - 25
929040	249,00	0 - 40
929060	249,00	0 - 60
929100	249,00	0 - 100
929160	249,00	0 - 160
929250	249,00	0 - 250
929400	249,00	0 - 400
929600	259,00	0 - 600
929700	259,00	0 - 700
929610	259,00	0 - 1000
929201	289,00	0 - 50 Mbar
929202	289,00	0 - 100 Mbar
929203	289,00	0 - 250 Mbar
929204	289,00	0 - 500 Mbar

Digitale Manometer - Type ETD-14 / Bladzijde 2

Overload capacity	150%
Backlight	Yes
Size	105 mm
Accuracy	0,2% FS, optional 0,4% FS
Working temperature	-10 – 60 °C
Environment temperature	18 ~ 30 °C
Electromagnetic compatibility	EN61326
Measuring rate	5/sec
Measurement medium	Gas/water/oil
Connection standard	½ " BSP, on request: ½ "NPT, M20x1,5
Connection material	304SS (1.4301)
Case	304SS (1.4301)
Batteries	3x Mignon AA (included)
Battery lifetime	12 months
Weight	0,36 KG

Afmetingen

