



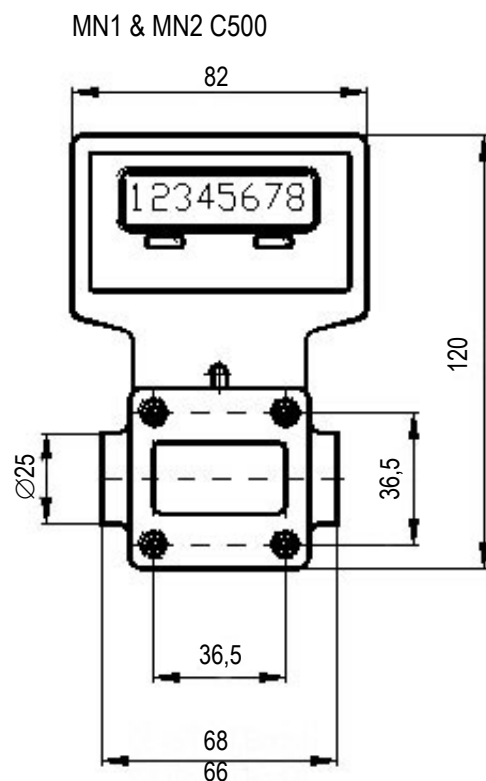
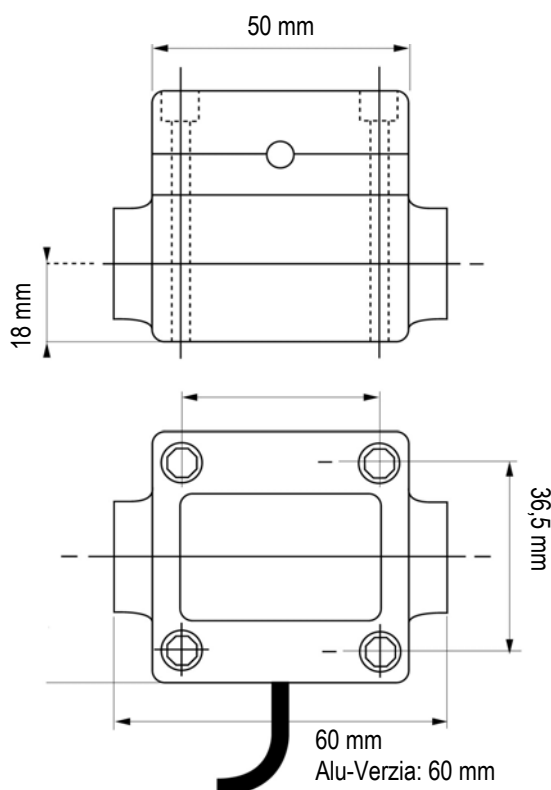
MAHRLO
www.marweb.sk

Prietokomery s oválnymi kolesami Typ MN05, MN1 a MN2 pre priemyselné kvapaliny

Popis

Objemové prietokomery typového radu MN, pracujúce na princípe oválnych kolies sú vhodné na meranie čistých kvapalín vo veľkom rozsahu viskozít.

Vyznačujú sa jednoduchou konštrukciou a vysokou spoľahlivosťou.



výstupu.

Uvedené tri modely sa líšia rozsahom prietokov a frekvenciou impulzného

MAHRLO s.r.o.
Ludmily Podjavorinskej 535/11
916 01 Stará Turá

mob.: +421 908 170 313
tel.: +421 32 776 03 62
fax: +421 32 776 21 56

web: www.marweb.sk
e-mail: slecka@mahrlo.sk
e-shop: www.marweb.sk

Technické údaje

Typ	MN05		MN1				MN2			
Model	Nerez	Hliník	Plast	Nerez	Hliník	Vysoký tlak	Plast	Nerez	Hliník	Vysoký tlak
Veľkosť			DN 6				DN 6			
Prietok	pod 1 mPas: 1 – 50 l/h nad 1 mPas: 0,5 – 50 l/h		pod 5 mPas: 5 – 100 l/h nad 5 mPas: 2 – 100 l/h				pod 5 mPas: 25 – 500 l/h nad 5 mPas: 15 – 500 l/h			
Presnosť	±1% meranej hodnoty		±1% meranej hodnoty				±1% meranej hodnoty			
Opakovateľnosť	0,03%		0,03%				0,03%			
Max. viskozita	1000 mPas		1000 mPas				1000 mPas*			
Max. tlak	10 bar 55 bar	5 bar	5 bar	10 bar 55 bar	5 bar	551 bar	5 bar	10 bar 55 bar	5 bar	551 bar
Max. teplota	80°C / 120°C		80°C / 120°C				80°C / 120°C			
Impulzné číslo	1552 imp/liter		1000 imp/liter				400 imp/liter			
Vysielač impulzov	Reed kontakt		Reed kontakt				Reed kontakt			
Doporučený filter	0,05 mm		0,05 mm				0,05 mm			
Zobrazovacia jednotka	bez		bez				bez			
Pripojenie - závit	R 1/8"		R 1/4"				R 1/4"			
Materiál telesa	316 SS	Alu	PPS	316 SS	Alu	316 SS	PPS	316 SS	Alu	316 SS
Materiál oválnych kolies	316 SS	316 SS	316 SS	316 SS	316 SS	316 SS	316 SS	316 SS	316 SS	316 SS
Voľba	Vysielač impulzov / hallova sonda		Vysielač impulzov / hallova sonda				Vysielač impulzov / hallova sonda			

*So špeciálnymi oválnymi kolesami až do 1.000.000 mPas



MN1 s ukazovateľom MR100