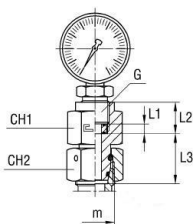


## Priključak manometra Serija C-MAVE



Izvedba	Priključak s rezanim prstenom, s brtvenim konusom i O-prstenom
Vanjski promjer cijevi	6...12mm
Materijal	Pocinčani čelik
prema normi	EN ISO 8434-1 (DIN 2353)
Brtva	NBR (FKM na upit)
Medij	neutralne tekućine i plinovi koji ne nagrizaaju upotrijebljene materijale
Temperatura medija	-35...100°C
Radni tlak	Nazivni tlak prema tablici

### Dimenzije



Serija	PN [bar]	Promjer cijevi	G	m	L1	L2	L3	CH1	CH2	Tip
L	315	6	1/4	12x1,5	4,5	14,5	21,5	19	14	C-MAVE06LR1/4
		8	1/4	14x1,5	4,5	14,5	21,5	19	17	C-MAVE08LR1/4
		10	1/4	16x1,5	4,5	14,5	22	19	19	C-MAVE10LR1/4
		12	1/4	18x1,5	4,5	14,5	22	19	22	C-MAVE12LR1/4
S	630	6	1/2	14x1,5	5	20	23	30	17	C-MAVE06LR1/2
		8	1/2	16x1,5	5	20	23,5	30	19	C-MAVE08LR1/2
		10	1/2	18x1,5	5	20	24,5	30	22	C-MAVE10LR1/2
		12	1/2	20x1,5	5	20	24,5	30	24	C-MAVE12LR1/2

Slike nisu obvezujuće

Zadržavamo pravo na konstrukcijske, dimenzijske i promjene materijala.

Pneumatika / Spojni elementi i spojnice / Rezni prstenasti priključci / Rezni prstenasti priključci - Pocinčani čelik ISO 8434-1 (DIN 2353) / Podesivi manometarski priključak Serija C-MAVE

