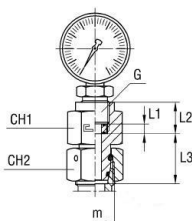


Manometerkoppeling Serie C-MAVE



Constructie	Snijringkoppeling, met afdichtkegel en O-ring
Buitendiameter van de buis	6...12mm
Materiaal	Verzinkt staal
volgens norm	EN ISO 8434-1 (DIN 2353)
Afdichting	NBR (FKM op aanvraag)
Medium	neutrale vloeistoffen en gassen die de gebruikte materialen niet aantasten
Mediumtemperatuur	-35...100°C
Bedrijfsdruk	Nominale druk volgens tabel

Afmetingen



Serie	PN [bar]	Buisdiameter	G	m	L1	L2	L3	CH1	CH2	Type
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

Afbeeldingen niet bindend
Constructie-, maat- en materiaalwijzigingen voorbehouden

Pneumatiek / Verbindingselementen en koppelingen / Snijringkoppelingen / Snijringkoppelingen - Verzinkt staal ISO 8434-1 (DIN 2353) / Instelbare manometeraansluiting Serie C-MAVE

