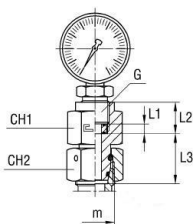


Manometeranslutning med skruvkoppling Serie C-MAVE



Konstruktionstyp	Skärringskoppling, med tätningskona och O-ring
Rörets ytterdiameter	6...12mm
Material	Förzinkat stål
Enligt standard	EN ISO 8434-1 (DIN 2353)
Tätning	NBR (FKM på begäran)
Medium	neutrala vätskor och gaser som inte angräper de använda materialen
Medietemperatur	-35...100°C
Drifttryck	Nominellt tryck enligt tabell

Mått



Serie	PN [bar]	Rördiameter	G	m	L1	L2	L3	CH1	CH2	Typ
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

Bilderna är inte bindande

Rätt till konstruktions-, mått- och materialändringar förbehålles

Pneumatik / Anslutningselement och kopplingar / Skärringskopplingar / Skärringskopplingar - Förzinkat stål ISO 8434-1 (DIN 2353) / Justerbar manometeranslutning Serie C-MAVE

