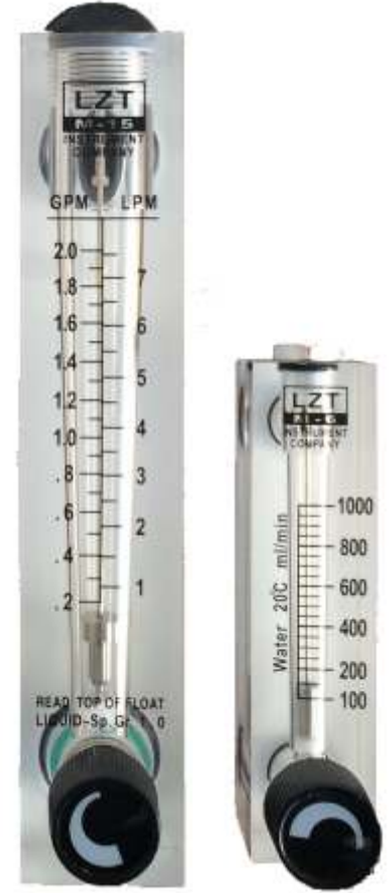


AYAR VANALI ŞAMANDIRALI DEBİMETRE

Bu tür debimetreler sıvı ve Gaz akışkanların anlık akışını tespit etmek için kullanılır. Polipropilen gövdeli olup, hatta dik olarak bağlanarak akışın aşağıdan yukarıya geçmesiyle sürtünme olmaksızın serbestçe hareket eden şamandıra, akışkan tarafından itilerek konum değiştirir. Bu değişim akış oranı, şamandıranın ağırlığı ile akışkanın yoğunluğu ve viskozitesine bağlıdır. Ayar vanası sayesinde hassas debi ayarı yapılmasına olanak sağlar.

Model	MEO-LZM
Gövde Malzeme	Polipropilen, Polikarbonat
O-Ring	Viton
Akışkan	Sıvı ve Gazlar
Tmax(Max. Sıcaklık)	90°C
Pmax (Max. Basınç)	16 bar
Ölçüm Aralığı – Gaz	6-60ml/dak... 30-170 ml/dk
Ölçüm Aralığı – Sıvı	0.1 – 1lt/dak... 30-300 m3/saat
Hassasiyet	%3 T.S .
Boy	94 mm...253 mm
Bağlantı Ölçüsü	1/8" ... 1"



STOK KODU

ÜRÜN DETAYI

STOK KODU

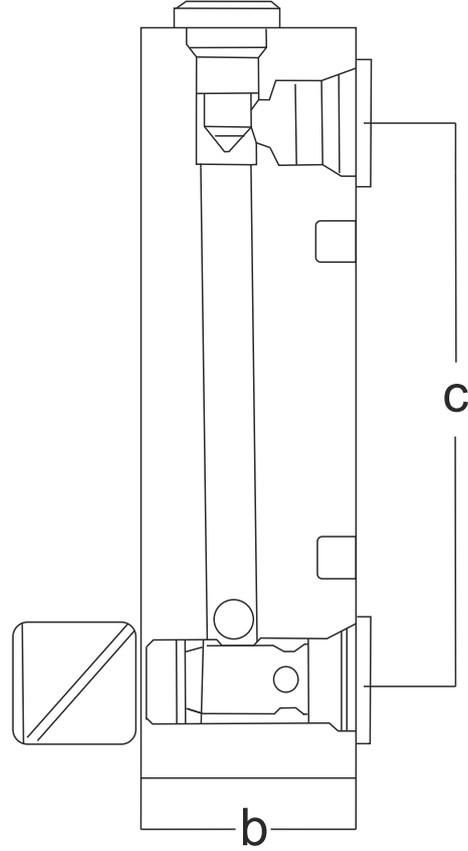
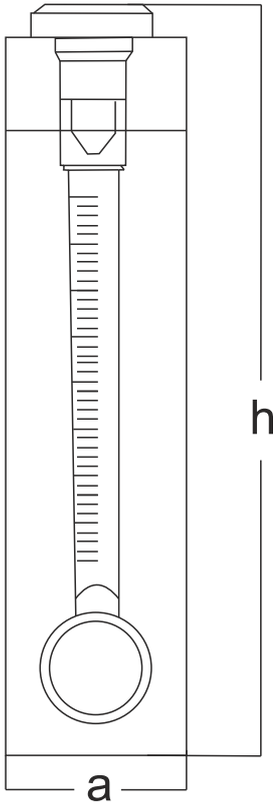
ÜRÜN DETAYI

MEO-LZM4T-L1	6-60 ml/dk-sıvı
MEO-LZM4T-L2	40-400 ml/dk-sıvı
MEO-LZM6T-L1	16-160 ml/dk-sıvı
MEO-LZM6T-L2	25-250 ml/dk-sıvı
MEO-LZM6T-L3	80-400 ml/dk-sıvı
MEO-LZM6T-L4	100-1000 ml/dk-sıvı
MEO-LZM8T-L1	6-60 lt/dk-sıvı
MEO-LZM15-L1	10-100 lt/dk-sıvı
MEO-LZM15-L2	16-160 lt/dk-sıvı
MEO-LZM15-L3	25-250 lt/dk-sıvı
MEO-LZM15-L4	0.5-4 lt/dk-sıvı
MEO-LZM15-L5	0.8-8 lt/dk-sıvı
MEO-LZM15-L6	1-7 lt/dk-sıvı
MEO-LZM15-L7	1-11 lt/dk-sıvı
MEO-LZM15-L8	2-18 lt/dk-sıvı
MEO-LZM15-L9	10-100lt/dk-sıvı
MEO-LZM20-L1	20-80 lt/dk-sıvı
MEO-LZM25-L1	10-50 lt/dk-sıvı
MEO-LZM25-L2	20-100 lt/dk-sıvı
MEO-LZM25-L3	30-130 lt/dk-sıvı
MEO-LZM25-L4	30-170 lt/dk-sıvı

MEO-LZM4T-A1	0.2-2 lt/dk-gaz
MEO-LZM4T-A2	1-12 lt/dk-gaz
MEO-LZM6T-A1	1-5 lt/dk-gaz
MEO-LZM6T-A2	3-15 lt/dk-gaz
MEO-LZM6T-A3	5-25 lt/dk-gaz
MEO-LZM6T-A4	6-30 lt/dk-gaz
MEO-LZM15-A1	0,1-1 m3/h-gaz
MEO-LZM15-A2	0.6-6 m3/h-gaz
MEO-LZM15-A3	1-10 m3/h-gaz
MEO-LZM15-A4	1.6-16 m3/h-gaz
MEO-LZM15-A5	4-40 m3/h-gaz
MEO-LZM20-A1	2.5-25 m3/h-gaz
MEO-LZM25-A1	6-60 m3/h-gaz
MEO-LZM25-A2	10-100 m3/h-gaz
MEO-LZM25-A3	25-250 m3/h-gaz
MEO-LZM25-A4	30-300 m3/h-gaz



AYAR VANALI ŞAMANDIRALI DEBİMETRE



MODEL	a	b	c	d
MEO-LZM4T	94	21	27	70
MEO-LZM6T	102	25	30	77
MEO-LZM8T	110	25	30	80
MEO-LZM15T	216	32	37	165
MEO-LZM20T	233	39	44	165
MEO-LZM25T	253	44	50	175