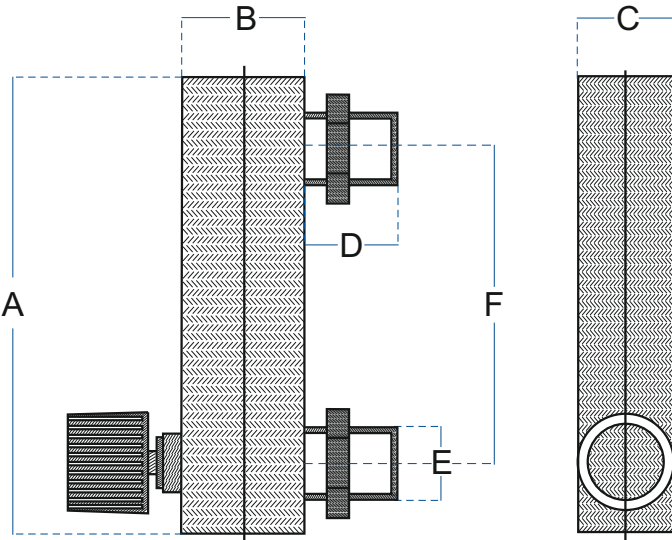


Bu tip Şamandıralı debimetreler Sıvı veya Gaz akışını tespit etmek için kullanılır. Polipropilen gövdeli olup korozif akışkanlara belirli ölçüde dayanıklıdır. Hata dik olarak bağlanarak akışın aşağıdan yukarıya geçerken, miktarının ölçülmesine imkan verir. Ayar vanası vasıtası ile hassas debi ayarı yapmanıza olanak sağlar.

TEKNİK ÖZELLİKLER

DN (mm)	Model	Ölçüm Aralığı		Erkek Dişli Bağlantı
		SIVI	GAZ	
6	LZM - 4T	6-60 ml/dk 40-400 ml/dk	0.1-1 L/dk 0.6-6 L/dk 1-12 L/dk	Klips Bağlantı
8	LZM - 6T - 8T	16-160 ml/dk 25-250 ml/dk 80-400 ml/dk 100-1000 ml/dk 2.5-25 L/h 6-60 L/h	0.2-2 L/dk 0.3-3 L/dk 1-5 L/dk 2-10 L/dk 3-15 L/dk 5-25 L/dk 6-30 L/dk	1/4" BSP
15	LZM - 15T	0.5-4 L/dk 1-7 L/dk 1-11 L/dk 2-18 L/dk	0.1-1 m3/h 0.6-6 m3/h 1-10 m3/h 1.6-16 m3/h 2.5-25 m3/h 4-40 m3/h	1/2" BSP
20	LZM - 20T	10-70 L/dk	7-70 m3/h 25-250 m3/h	3/4" BSP
25	LZM - 25T	12-52 L/dk 30-130 L/dk 30-170 L/dk	10-100 m3/h 25-250 m3/h 30-300 m3/h	1" BSP

Bağlantı: 1/8" den 1" e kadar
Sıcaklık: 0-55 C°
Basınç: 0-10 Bar
Şamandıra: Paslanmaz Çelik
Gövde: Polikarbonat; Polipropilen
Vana: Hassas ayarlanabilir vana



MODEL	DN (mm)	TEKNİK BOYUTLAR (mm)					
		A	B	C	D	E	F
LZM - 4T	6	95	28	21	14	12	70
LZM - 6T 8T	8	102	33	25	14	18	77
LZM - 15T	15	169	35	32	26	20	128
LZM - 20T	20	228	46	45	28	26	168
LZM - 25T	25	228	46	45	29	32	168