

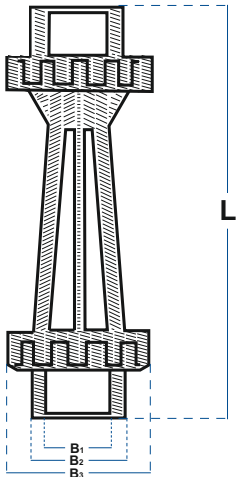
LZS SERİSİ PLASTİK TÜP DEBİMETRE

Bu tip Şamandıralı debimetreler Sıvı akışını tespit etmek için kullanılır. PVC gövdeli olup korozif akışkanlara belirli ölçüde dayanıklıdır. Hata dik olarak bağlanarak akışın aşağıdan yukarıya geçerken, miktarının ölçülmesine imkan verir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

DN (mm)	Model	Ölçüm Aralığı m ³ /h	Yapıştırma Bağlantı	Erkek Dişli Bağlantı
15	LZS - 15	10-100 L/h 16-160 L/h 25-250 L/h 40-400 L/h 60-600 L/h 100-1000 L/h	Ø20	1/2"NPT
25	LZS - 25	100-1000 L/h 160-1600 L/h 250-2500 L/h 300-3000 L/h	Ø32	3/4"NPT
32	LZS - 32	0.4-4 m ³ /h 0.6-6 m ³ /h	Ø40	1"NPT
50	LZS - 50	0.4-4 m ³ /h 0.6-6 m ³ /h 1-10 m ³ /h 1.6-16 m ³ /h	Ø63	1 1/2"NPT
65	LZS - 65	5-25 m ³ /h 8-40 m ³ /h 12-60 m ³ /h	Ø75	2"NPT
100	LZS - 100 (Flanşlı)	12-60 m ³ /h 18-90 m ³ /h 20-120 m ³ /h	Ø110	Delik Ölçüsü 1180mm 8-Ø18
125	LZS - 125 (Flanşlı)	25-150 m ³ /h 30-180 m ³ /h	Ø110	Delik Ölçüsü 1210mm 8-Ø18
150	LZS - 150 (Flanşlı)	12-60 m ³ /h 18-90 m ³ /h 20-120 m ³ /h 25-150 m ³ /h 30-180 m ³ /h	Ø110	Delik Ölçüsü 1240mm 8-Ø22

Gövde: Troamid
O-ring: Viton
Max. Basınç: 10 Bar
Max. Sıcaklık: 70 C°
Hassasiyet: %3 Tam skala
Bağlantı: 1/2" den 2 1/2" e kadar
Boy: 200mm den 430mm ' ye kadar



MODEL	DN (mm)	TEKNİK BOYUTLAR (mm)			
		L	B1	B2	B3
LZS - 15	15	130	20	26	50
LZS - 25	20	230	24	38	60
LZS - 32	25	290	30	48	73
LZS - 50	40	350	45	73	98
LZS - 65	50	440	56	88	123
LZS - 100	100	547	Delik Ölçüsü 180 mm 8-Ø18		
LZS - 125	125	547	Delik Ölçüsü 1210 mm 8-Ø18		
LZS - 150	150	547	Delik Ölçüsü 1240 mm 8-Ø18		