

Ölçüm tüpü içerisinde sürtünme olmaksızın serbestçe hareket eden şamandıra, akışkan tarafından itilerek konum değiştirir. Bu değişim akış oranı, şamandıranın ağırlığı ile akışkanın yoğunluğu ve viskozitesine bağlıdır.

Akış oranının yükselmesiyle artan akış alanına, akışkanın hızına bağlı olacak şekilde basınç düşüşü tüm akış oranlarında sabit kalmaktır.

Dikey montaj edilmelidir.



EF DEBİMETRE

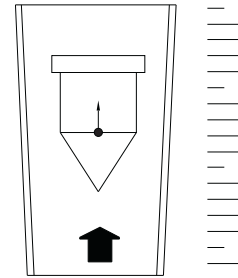
EF 700

Avantajları :

- * Görsel izleme kolaylığı.
- * Kontak takılabilir.

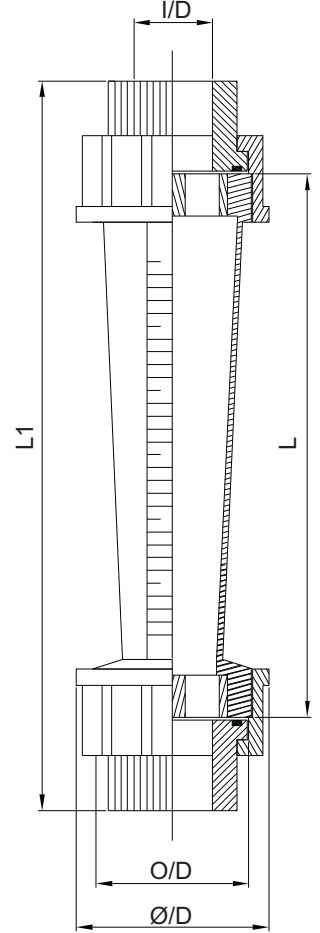
Özellikleri :

Akışkan	Su veya hava
Maks. Çalışma Basıncı	10 bar
Maks. Çalışma Sıcaklığı	70 C
Ölçüm Tüpü	Trogamid
Şamandıra	PVDF
Şamandıra Çubuğu	316 Pas. Çelik
O-Ring	Viton
Bağlantılar	ABS Dişli
Hassasiyet	+/-%3 t.s.



Ölçüler :

I / D	O / D	D	L	L1	Ağırlık	
mm	inch	mm	mm	mm	mm	
15	1/2"	20 mm	Ø 45	156	201	165 gr
25	3/4"	32 mm	Ø 61	171.5	226	325 gr
32	1"	40 mm	Ø 74	225	288	520 gr
25	2"	32 mm	Ø 69	322	380	568 gr
50	1 1/2"	85 mm	Ø 98	342	435	1650 gr
65	2"	104 mm	Ø 122	325	430	2850 gr



MODEL NO	ÖLÇÜ TÜPÜ Boyu mm	AKIŞKAN	BAĞLANTI	ÖLÇÜ SAHASI
EF 702-1	201	Su	1/2"	10....100 l / h
EF 702-2	201	Su	1/2"	16....160 l / h
EF 702-3	201	Su	1/2"	25....250 l / h
EF 702-4	201	Su	1/2"	40....400 l / h
EF 702-5	201	Su	1/2"	60....600 l / h
EF 702-6	226	Su	3/4"	100....1000 l / h
EF 702-7	226	Su	3/4"	160....1600 l / h
EF 702-8	226	Su	3/4"	250....2500 l / h
EF 702-9	288	Su	1"	400....4000 l / h
EF 702-10	288	Su	1"	600....6000 l / h
EF 701-1	380	Su	3/4"	60....600 l / h
EF 701-2	380	Su	3/4"	100....1000 l / h
EF 701-3	380	Su	3/4"	160....1600 l / h
EF 701-4	380	Su	3/4"	250....2500 l / h
EF 701-5	380	Su	3/4"	300....3000 l / h
EF 701-6	435	Su	1 1/2"	0.4....4 m ³ / h
EF 701-7	435	Su	1 1/2"	0.6....6 m ³ / h
EF 701-8	435	Su	1 1/2"	1....10 m ³ / h
EF 701-9	435	Su	1 1/2"	1.6....16 m ³ / h
EF 702-9	430	Su	2"	5....25 m ³ / h
EF 702-10	430	Su	2"	8....40 m ³ / h
EF 702-11	430	Su	2"	12....60 m ³ / h

Kalibrasyon sıcaklığı su için 20°C'dir.