

SDF18/2



TANIMI

Monofaze elektrikli, otomatik taşınabilir, kirli sularda çalışan, flatörlü dalgıç pompalarıdır.

50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, maksimum 13.5 m yüksekliğe kadar birikinti su ve 20 mm'yi geçmeyen, çok katı olmayan partikül ihtiva eden kanalizasyon sularının, endüstriyel ve evsel atıkların, yağmur sularının tahliyesinde; süs amaçlı küçük çaplı şelalelerde kullanılmaktadır.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	AISI 304 INOX
ÇARK	GG25 DÖKÜM
MİL	AISI 304 INOX
DEBİ (max)	21 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	13.5 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-30°C
KORUMA SINIFI	IP 68
İZOLASYON	CI.F
KABLO UZUNLUĞU	10 m
MEKANİK SALMASTRA	SİLİSYUM / SİLİSYUM
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	6 bar

Tip	Pano	Açık Çark	Kapalı Çark	Bıçaklı	Paslanmaz (AISI 304 INOX)	Döküm Çark (GG25)	Noryl Çark
SDF10/2	✓	✓				✓	
SDF14/2	✓	✓				✓	
SDF18/2	✓	✓				✓	

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR						POMPA												
	KW	HP	V	Hz	A	d/d	KAPASİTÖR uf Vc	ÇIKIŞ mm	W mm	L mm	H mm	▽ m	KGm ³ /h	2	6	10	16	20	
SDF10/2	0.75	1	220	50	4.5	2900	25 450	2"	175	205	410	7	18	ms	8.5	6.5	5	2	-
SDF14/2	1.1	1.5	220	50	5.5	2900	25 450	2"	175	205	410	7	19		10.5	8.5	7	4	-
SDF18/2	1.35	1.8	220	50	6	2900	30 450	2"	175	205	410	7	19.5		12.5	10.5	8	5	3
SDT18/2	1.35	1.8	380	50	3	2900	- -	2"	175	205	410	7	19.5		12.5	10.5	8	5	3

