

SDF20/2.5



SDT40/2.5



TANIMI

Döküm gövdeli , paslanmaz çarklı ve ayaklı monofaze/trifaze foseptik dalgiç pompalardır. 50 hz ve 60 hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, maksimum 24.5 m yüksekliğe kadar birikinti suların, 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	GG25 DÖKÜM
ÇARK	AIŞI 304 INOX
MİL	AIŞI 304 INOX
DEBİ (max)	70 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	24.5 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 (AIŞI 304 INOX)	Döküm Çark (GG25)	Noryl Çark
SDF20/2.5	✓		✓		✓		
SDT20/2.5			✓		✓		
SDF30/2.5	✓		✓		✓		
SDT30/2.5			✓		✓		
SDT40/2.5	✓		✓		✓		

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR						POMPA														
	KW	HP	V	Hz	A	d/d	KAPASİTÖR	ÇIKIŞ	W	L	H	▽	KG	m ³ /h	10	20	30	40	50		
			MONO	TRI			uf	Vc	mm	mm	mm	m		miss							
SDF20/2.5	1.6	2.2	220	380	50	3.4	2900	45	450	2 ^{1/2}	200	309	520	7	43						
SDT20/2.5																					
SDF30/2.5	2.2	3	220	380	50	5	2900	50	450	2 ^{1/2}	240	309	520	7	44.5						
SDT30/2.5																					
SDT40/2.5	3	4	220	380	50	7.4	2900	-	-	2 ^{1/2}	240	309	520	7	46.5						

