

SDF20/2 - SDF20/3



SDF20/2 - SDF20/3



TANIMI

Döküm gövdeli, monofaze, flatörlü fosseptik dalgiç pompalardır. 50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, maksimum 17 m yüksekliğe kadar olan kanal ve çukurlardaki çamurlu suların, yağmur ve sel sularının boşaltılmasında, yerleşim birimlerinde ve endüstriyel tesislerde; 30 mm'ye kadar katı maddeler ve lifli partiküllerin tahliyesinde kullanılmaktadır.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	GG25 DÖKÜM
ÇARK	GG25 DÖKÜM
MİL	AISI 304 INOX
DEBİ (max)	40 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	17 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
SDF20/2	✓		✓			✓	
SDF20/3	✓		✓			✓	

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR						POMPA															
	KW	HP	V	Hz	A	d/d	KAPASİTÖR	ÇIKIŞ	W	L	H	▽	KG	m ³ /h	5	15	25	30	35			
SDF20/2	1.6	2.2	220	380	50	9.5	3.4	2900	50	450	2"	240	309	520	7	44.5	mss	17	15	11	10	8
SDF20/3	1.6	2.2	220	380	50	10	3.4	2900	50	450	3"	250	350	530	7	45.5		13.5	12	10	9	8

