

SDT40/3



TANIMI

Döküm gövdeli ve döküm çarklı pompalardır. Lifli katı partikül içeren foseptik suların basımında kullanmak için tasarlanmıştır. 50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Yerleşim birimlerinde ve endüstriyel tesislerde, yüksek debili hafriyat çukurlarında, max. 30 mm partikül ihtiva eden suların tahliyesinde; yağmur ve kanalizasyon sularının boşaltılmasında; şelale, bodrum, süs havuzu ve birikinti sularda kullanılmaktadır.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	GG25 DÖKÜM
ÇARK	GG25 DÖKÜM
MİL	AIŞI 304 INOX
DEBİ (max)	60 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	21 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
SDT30/2	✓		✓			✓	
SDT40/3	✓		✓			✓	

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR						POMPA												
	KW	HP	V	Hz	A	d/d	Hm	ÇIKIŞ	W	L	H	▽	KG	m ³ /h	10	20	30	40	50
								mm	mm	mm	m			miss					
SDT30/2	2.2	3	380	50	4	2900	21	2"	260	330	530	7	46.5		18	14	10	7	-
SDT40/3	3	4	380	50	6.7	2900	19	3"	260	330	530	7	48		17.5	16	14	12	9

