

## 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

<b>POMPA GÖVDESİ</b>	GG25 DÖKÜM
<b>ÇARK</b>	GG25 DÖKÜM
<b>MİL</b>	AIŞI 304 INOX
<b>DEBİ (max)</b>	60 m <sup>3</sup> /saat
<b>BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)</b>	21 m
<b>SIVI BASMA SICAKLIĞI</b>	0-30°C
<b>KORUMA SINIFI</b>	IP 68
<b>İZOLASYON</b>	Cl.F
<b>KABLO UZUNLUĞU</b>	10 m
<b>MEKANİK SALMASTRA</b>	SİLİSYUM / SİLİSYUM
<b>POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)</b>	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 <sup>3</sup> /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		

