

Yeni
Ürün

SDTK100/6 - SDTK150/6



TANIMI

Döküm gövdeli, trifaze, foseptik dalgıç pompalardır. 50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, maksimum 21 m yüksekliğe kadar kanal ve çukurlardaki çamurlu suların, yağmur ve sel sularının boşaltılmasında, yüksek debili süs havuzlarında, yerleşim birimlerinde arıtma tesislerinde 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 420
DEBİ (max)	240 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)	10 bar
BAĞLANTI FLANŞI	DN 150 PN 6

Tip	Pano	Açık Çark	Kapalı Çark	Bıçaklı	Paslanmaz (AISI 304 INOX)	Döküm Çark (GG25)	Noryl Çark
SDTK100/6	✓		✓			✓	
SDTK150/6	✓		✓			✓	

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR								POMPA										
	KW	HP	V	Hz	A	d/d	ÇIKIŞ	Hm	W mm	L mm	H mm	▽ m	KG	m ³ /h	40	80	120	160	200
SDTK100/6	7.5	10	400	50	15	2900	6"	19	320	525	660	7	130	mss	18	16	14	11	6
SDTK150/6	11	15	400	50	22	2900	6"	21	365	630	695	7	140		20	19	17	14	10

