

SDTV75/4



TANIMI

Döküm gövdeli, trifaze, vortex çarklı 1450 d/d, foseptik dalgiç pompalarıdır. 50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, maksimum 14 m yüksekliğe kadar kanal ve çukurlardaki çamurlu suların, yağmur sel sularının boşaltılmasında, yüksek debili sūs havuzlarında, yerleşim birimlerinde ve endüstriyel tesislerde kullanılmaktadır. SDTV serisi pompalar vortex çarklı olması sebebiyle 50 mm'ye kadar katı atk geçirgenliği ve bez, çuval parçası, lifli maddelerin tahliyesinde kullanılmaktadır.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

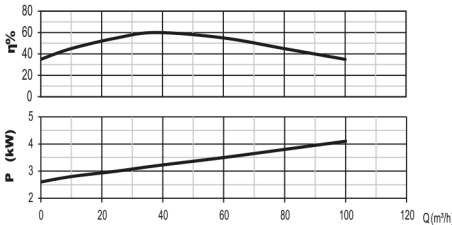
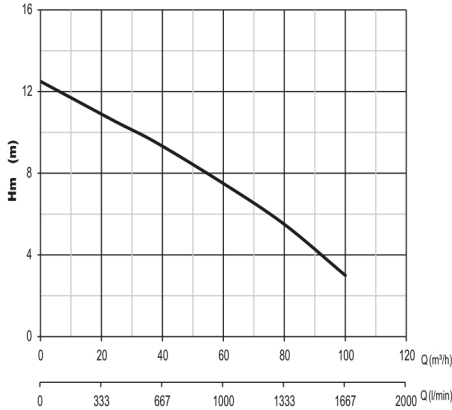
POMPA GÖVDESİ	GG 25 DÖKÜM
ÇARK	GG 25 DÖKÜM
MİL	AISI 304 INOX
DEBİ (max)	110 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	14 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-30 °C
KORUMA SINIFI	IP 68
İZOLASYON	Cl.F
KABLO UZUNLUĞU	10 m
MEKANİK SALMASTRA	SİLİSYUM/SİLİSYUM
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	8 bar

Tip	Pano	Açık Çark	Kapalı Çark	Bıçaklı	Paslanmaz (AISI 304 INOX)	Döküm Çark (GG25)	Noryl Çark
SDTV50/4	✓	✓				✓	
SDTV75/4	✓	✓				✓	

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MOTOR							POMPA											
TİP	KW	HP	V	Hz	A	d/d	ÇIKIŞ	W	L	H	▽	KG	m ³ /h	15	30	60	80	100
SDTV50/4	4	5.5	380	50	9	1450	4"	320	525	660	7	91	mss	11	10	7.5	5	3
SDTV75/4	5.5	7.5	380	50	12	1450	4"	320	525	660	7	96		13.5	12	10	8	5

SDTV 50/4



SDTV 75/4

