

SDTV75/2



TANIMI

Döküm gövdeli, vortex çarklı pompalardır. Kirli suların drenajında kullanmak için tasarlanmıştır.

Emiş süzgeçli olması tıkanma risklerine karşı avantaj sağlar.

50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Yerleşim birimlerinde, endüstriyel tesislerde, max. 10 mm partikül ihtiva eden suların tahliyesinde; tünellerde, maden ve taş ocaklarında, dikey deşarj gerektiren inşaat temel çukurlarında kullanılmaktadır.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

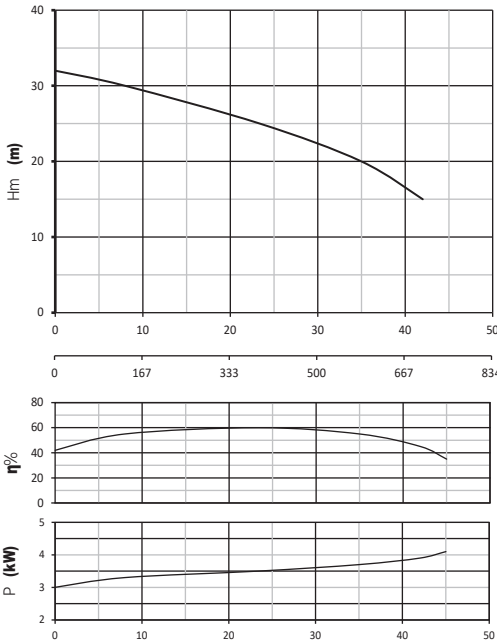
POMPA GÖVDESİ	GG25 DÖKÜM
ÇARK	GG25 DÖKÜM
MİL	AISI 304 INOX
DEBİ (max)	54 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	41 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-30 °C
KORUMA SINIFI	IP 68
İZOLASYON	Cl.F
KABLO UZUNLUĞU	10 m
MEKANİK SALMASTRA	SİLİSYUM/SİLİSYUM
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	10 bar

Tip	Pano	Açık Çark	Kapalı Çark	Bıçaklı	Paslanmaz (AISI 304 INOX)	Döküm Çark (GG25)	Noryl Çark
SDTV50/2	✓	✓				✓	
SDTV75/2	✓	✓				✓	

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR							POMPA											
	KW	HP	V	Hz	A	d/d	Hm	ÇIKIŞ	W mm	L mm	H mm	▽ m	KG	m ³ /h	15	25	35	50	60
SDTV50/2	4	5.5	380	50	9.5	2900	32	2"	290	380	610	7	76.5	mss	27	24	20	-	-
SDTV75/2	5.5	7.5	380	50	12	2900	42	2"	290	380	610	7	81.5		37	35	30	16	-

SDTV 50/2



SDTV 75/2

