

SMINOX/K-400/2T

TANIMI

Paslanmaz gövdeli ve paslanmaz çarklı, kolay taşınabilir pompalardır. Su ile temas eden tüm yüzeyleri paslanmaz çelikten imal edilmiştir. Temiz sularda, az aşındırıcı endüstriyel ve kimyasal sıvılarda kullanmak için tasarlanmıştır.

50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilebilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

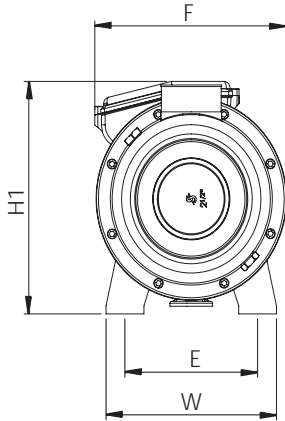
Endüstriyel tesislerde, gıda endüstrisinde, deniz suyu uygulamalarında, soğutma sistemlerinde, enerji tesislerinde, kimyasal sıvılarda, kuyu ve tanklardan su temininde, içme suyu ve dolun tesislerinde, arıtma sistemlerinde, hastane ve hijyenik ortamlarda kullanılmaktadır.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	AISI 304 INOX (AISI 316 INOX)
ÇARK	AISI 304 INOX (AISI 316 INOX)
MİL	AISI 304 INOX (AISI 316 INOX)
DEBİ (max)	38 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	25 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C
KORUMA SINIFI	IP 54
İZOLASYON	C.I.F
MEKANİK SALMASTRA	SERAMİK/KARBON
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	4 bar

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR				POMPA												
	KW/HP	V	Hz	A	d/d	KAPASİTÖR	Hm	Emiş m	GİRİŞ ÇIKIŞ	KG	m ³ /h	5	15	25	35	50	
* SMINOX/K-220/2 SMINOX/K-220/2T	1.6/2.2	220/380	50	11	3.5	2900/450	19	6	2 1/2"	18	mss	18	15.5	11	-	-	
* SMINOX/K-300/2 SMINOX/K-300/2T	2.2/3	220/380	50	13	4	2900/450	22	6	2 1/2"	21.5		21	19	13.5	6.5	-	-
* SMINOX/K-400/2T	3/4	-	380/50	-	4.8	2900	-	25	6	2 1/2"		24	24	21.5	16	9	-


POMPA BOYUT ÖLÇÜLERİ

Tip	A	B	L	W	E	F	H1	H2	DNA	DNM
SMINOX/K-220/2 SMINOX/K-220/2T	166	67	421	180	140	202	114	231	G 2" ²	G 2"
SMINOX/K-300/2 SMINOX/K-300/2T	166	67	421	180	140	202	114	231	G 2" ²	G 2"
SMINOX/K-400/2T	114	67	438	180	140	202	189	219	G 2" ²	G 2"

*Opsiyonel olarak 90°C'ye kadar sıcak su uygulamalarında kullanılabilir olarak imal edilmektedir.

*Opsiyonel olarak AISI 316 paslanmaz çelik ile imal edilebilmektedir.

