

SMINOX/A-100



TANIMI

Paslanmaz gövdeli, açık çarklı santrifüj pompalardır. 50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, su ile temas eden yüzeylerin komple paslanmaz olmasından dolayı maksimum 15,5 m yüksekliğe kadar olan arıtma sistemlerinde, gıda endüstrilerinde, hastane ve hijyenik ortamlarda bahçe sulamalarında, balık üretme çiftliklerinde havuz devir daim sistemlerinde kullanılan ve sessiz çalışan pompalardır.

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)	24 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	15.5 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C
KORUMA SINIFI	IP 54
İZOLASYON	CI.F
MEKANİK SALMASTRA	SERAMİK/KARBON
POMPA DAYANMA BASINCI (P _{max})	4 bar

AŞIRI YÜKLEMELERE KARŞI MONOFAZE MODELLERDE TERMİK KORUMA MEVCUTTUR.

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR				POMPA														
	KW	HP	V	Hz	A	d/d	KAPASİTÖR	Emiş	GİRİŞ	KG	m ³ /h	3	6	9	12	17			
SINGLE	THREE	SINGLE	THREE	uf	Vc	m	ÇIKIŞ												
* SMINOX / A-100 SMINOX / A-100 T	0.75	1	220	380	50	5.2	2.4	2900	20	450	-	1 1/2 1 1/4	11	mss	12.5	11	9.5	7.5	4
* SMINOX / A-150 SMINOX / A-150 T	1.1	1.5	220	380	50	5.5	2.5	2900	25	450	-	1 1/2 1 1/4	11.5		14	12.5	11	9	6
* SMINOX / A-150/2 SMINOX / A-150/2 T	1.1	1.5	220	380	50	6.2	2.6	2900	25	450	-	2"	11		11	10	9	7.5	6

POMPA BOYUT ÖLÇÜLERİ

Tip	A	B	L	W	E	F	H1	H2	DNA	DNM
SMINOX/A-100 SMINOX/A-100T	104	72	329	179	138	203	104	216	G 1 1/2	G 1 1/4
SMINOX/A150 SMINOX/A150-T	104	72	329	179	138	203	104	216	G 1 1/2	G 1 1/4
SMINOX/A-150/2 SMINOX/A-150/2T	104	78	347	179	138	203	104	219	G 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.

