

SYM8-220/6

TANIMI

Paslanmaz gövdeli, yatay milli çok kademeli pompalardır. 50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, maksimum 135 m yüksekliğe kadar tarımsal ve damlama sulamalarda, sanayide, arıtma tesislerinde, bahçe fiske sistemlerinde, su parklarında, benzin ve araç yıkama istasyonlarında ve basınçlı su ihtiyaçlarında hidrofor amaçlı kullanılmaktadır.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	AISI 304 INOX
ÇARK	NORYL
MİL	AISI 420
DEBİ	8 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	135 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C
KORUMA SINIFI	IP 54
İZOLASYON	CI.F
MEKANİK SALMASTRA	SERAMİK/KARBON
POMPA DAYANMA BASINCI (P _{max})	16 bar

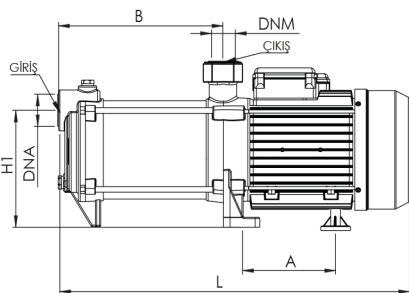
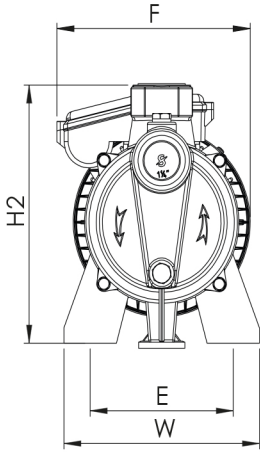
POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MOTOR										POMPA									
TİP	KW	HP	V		Hz	A		d/d	KAPASİTÖR		Emiş m	GİRİŞ ÇIKIŞ	KG	m ³ /h	1	3	5	6	7
			SINGLE	THREE		SINGLE	THREE		uf	Vc									
SYM8-220/6 SYM8-220/6	1.6	2.2	220	380	50	10	4.8	2900	45	450	-	1 1/4 1 1/4	24.5	mss	84	74	55	45	30
SYM8-300/8 SYM8-300/8	2.2	3	220	380	50	-	5.4	2900	50	450	-	1 1/4 1 1/4	25.5		105	92	70	55	35
SYM8-400/10	3	4	-	380	50	-	6.4	2900	-	-	-	1 1/4 1 1/4	28		128	110	80	62	40

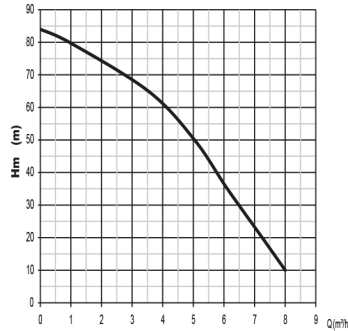
POMPA BOYUT ÖLÇÜLERİ

Tip	A	B	L	W	E	F	H1	H2	DNA	DNM
SYM8-220/6 SYM8-220/6	142	250	531	190	139	172	166	235	G 1 1/4	G 1 1/4
SYM8-300/8 SYM8-300/8	142	296	580	190	139	172	166	235	G 1 1/4	G 1 1/4
SYM8-400/10	142	343	626	190	139	172	166	235	G 1 1/4	G 1 1/4

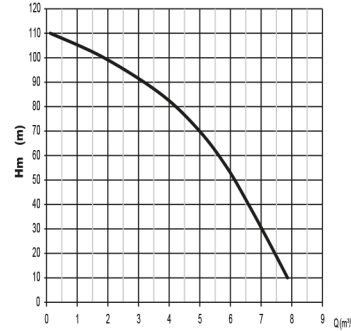
Mil
Yataklanamalı



SYM8-220/6



SYM8-300/8



SYM8-400/10

