

SYT50



TANIMI

Yatay millî, çok kademeli döküm pompalardır.
50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, tarımsal sulamalarda, basınçlı su temininde, kazan besleme ısıtma ve soğutma sistemlerinde, endüstride, su aktarma istasyonlarında, arıtma tesislerinde, hidrofor sistemlerinde, yangın sistemlerinde ve temiz su temininde kullanılmaktadır.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	GG25 DÖKÜM
ÇARK	GG25 DÖKÜM
MİL	AISI 420
DEBİ (max)	60 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	360 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45° - (+120°C)
SIZDIRMAZLIK	YUMUŞAK SALMASTRA
GİRİŞ FLANŞI	DN 65 PN 16
ÇIKIŞ FLANŞI	DN 50 PN 16
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	30 bar

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR				POMPA											
	KW	V	Hz	d/d	KAD. SAYISI	GİRİŞ	ÇIKIŞ	W mm	L mm	H mm	KG	m ³ /h	35	40	45	50
SYT50/2	15	380	50	2900	2	DN65	DN50	350	581	350	94	mss	72	65	60	50
SYT50/3	18.5	380	50	2900	3	DN65	DN50	350	643	350	112		95	87	80	75
SYT50/4	22	380	50	2900	4	DN65	DN50	350	705	350	130		120	110	100	85
SYT50/5	30	380	50	2900	5	DN65	DN50	350	767	350	148		157	150	145	139
SYT50/6	37	380	50	2900	6	DN65	DN50	350	829	350	166		200	192	182	170
SYT50/7	45	380	50	2900	7	DN65	DN50	350	891	350	185		238	230	218	205
SYT50/8	55	380	50	2900	8	DN65	DN50	350	953	350	203		268	260	250	236
SYT50/9	75	380	50	2900	9	DN65	DN50	350	1015	350	222		320	310	298	280

*Opsiyonel olarak 120°C'ye kadar sıcak su uygulamalarında kullanılabilir olarak imal edilmektedir.
NOT: Tablodaki ölçü ve kg'lar sadece pompaya aittir (motor, şase hariçtir).

