

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)	29 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	130 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	19	22	25	28
SYT50/2	2.2	380	50	1450	2	DN65	DN50	350	581	350	94	mss	16	15.5	15	14.5
SYT50/3	3	380	50	1450	3	DN65	DN50	350	643	350	112		26	25	24.5	22
SYT50/4	4	380	50	1450	4	DN65	DN50	350	705	350	130		34	32	30	29
SYT50/5	5.5	380	50	1450	5	DN65	DN50	350	767	350	148		42	40	37	36
SYT50/6	5.5	380	50	1450	6	DN65	DN50	350	829	350	166		50	48	45	43
SYT50/7	7.5	380	50	1450	7	DN65	DN50	350	891	350	185		59	56	54	50
SYT50/8	7.5	380	50	1450	8	DN65	DN50	350	953	350	203		67	65	62	59
SYT50/9	11	380	50	1450	9	DN65	DN50	350	1015	350	222		76	73	70	66
SYT50/10	11	380	50	1450	10	DN65	DN50	350	1077	350	240		86	83	79	75
SYT50/11	11	380	50	1450	11	DN65	DN50	350	1139	350	259		94	90	86	82
SYT50/12	11	380	50	1450	12	DN65	DN50	350	1201	350	277		105	100	95	91

*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).

