

SYT32

TANIMI

Yatay milli, 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)	17 m³/saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	300 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C - (+120°C)
SIZDIRMAZLIK	YUMUŞAK SALMASTRA
GİRİŞ FLANŞI	DN 40 PN 16
ÇIKIŞ FLANŞI	DN 32 PN 16
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	30 bar

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MOTOR					POMPA												
TİP	KW	V	Hz	d/d	KAD. SAYISI	GİRİŞ	ÇIKIŞ	W mm	L mm	H mm	KG	m ³ /h	6	8	10	12	16
SYT32/2	4	380	50	2900	2	DN40	DN32	285	520	284	45	mss	48	47	46	44	35
SYT32/3	5.5	380	50	2900	3	DN40	DN32	285	563	284	53		73	72	70	65	52
SYT32/4	5.5	380	50	2900	4	DN40	DN32	285	606	284	62		98	95	91	86	68
SYT32/5	7.5	380	50	2900	5	DN40	DN32	285	649	284	69		123	120	115	110	85
SYT32/6	11	380	50	2900	6	DN40	DN32	285	692	284	76		147	145	139	130	106
SYT32/7	11	380	50	2900	7	DN40	DN32	285	735	284	84		162	152	150	140	125
SYT32/8	11	380	50	2900	8	DN40	DN32	285	778	284	92		180	175	162	155	135
SYT32/9	15	380	50	2900	9	DN40	DN32	285	821	284	100		205	200	188	180	155
SYT32/10	15	380	50	2900	10	DN40	DN32	285	864	284	108		230	223	213	205	176
SYT32/11	18.5	380	50	2900	11	DN40	DN32	285	907	284	118		250	246	229	220	185
SYT32/12	18.5	380	50	2900	12	DN40	DN32	285	950	284	128		275	263	261	250	215

*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).

