

SYT65



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)	90 m³/saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	365 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45° - (+120°C)
SIZDIRMAZLIK	YUMUŞAK SALMASTRA
GİRİŞ FLANŞI	DN 80 PN 16
ÇIKIŞ FLANŞI	DN 65 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	60	70	80	90
SYT65/2	37	380	50	2900	2	DN80	DN65	395	644	395	110	mss	100	91	88	84
SYT65/3	55	380	50	2900	3	DN80	DN65	395	715	395	132		150	142	138	137
SYT65/4	75	380	50	2900	4	DN80	DN65	395	786	395	154		190	175	166	160
SYT65/5	90	380	50	2900	5	DN80	DN65	395	857	395	176		240	218	210	200
SYT65/6	110	380	50	2900	6	DN80	DN65	395	928	395	198		290	260	250	240
SYT65/7	110	380	50	2900	7	DN80	DN65	395	999	395	220		340	302	290	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).

