

SYT80



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)	160 m ³ /saat
BASMA YÜKSELİĞİ (max)	235 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45° - (+120°C)
SIZDIRMAZLIK	YUMUŞAK SALMASTRA
GİRİŞ FLANŞI	DN 100 PN 16
ÇIKIŞ FLANŞI	DN 80 PN 16
POMPA DAYANMA BASINCI (P _{max})	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	100	120	140	160
SYT80/2	55	380	50	2900	2	DN100	DN80	475	766	475	152	ms	108	100	90	80
SYT80/3	90	380	50	2900	3	DN100	DN80	475	849	475	183		157	147	135	125
SYT80/4	110	380	50	2900	4	DN100	DN80	475	932	475	214		205	191	175	160

*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).

