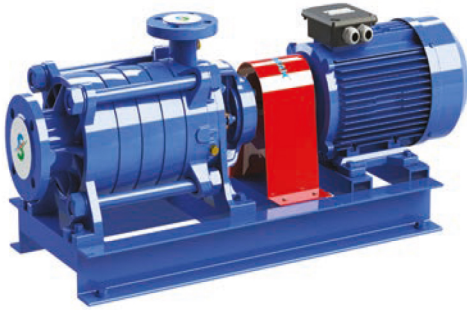
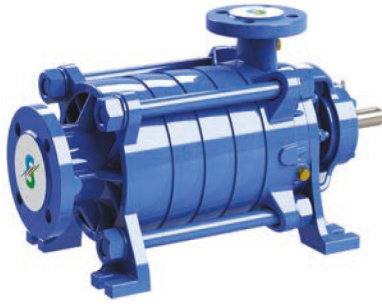


SYT40/2E



TANIMI

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

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar dirsek kayıplarını ortadan kaldırarak, aşındırıcı olmayan içerisinde sert yada yumuşak parçacıklar bulunmayan düşük vizkoziteli ve yoğunluğu az olan sıvılar için uygundur. Ayrıca tarımsal sulamalarda, basınçlı su temininde, kazan besleme ısıtma ve soğutma sistemleri, 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)	32 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 40 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	10	15	20	25	30
SYT40/2E	7.5	380	50	2900	2	DN65	DN40	260	440	305	51	m/s	55	52	50	48	42
SYT40/3E	11	380	50	2900	3	DN65	DN40	260	495	305	61		85	82	80	78	72
SYT40/4E	15	380	50	2900	4	DN65	DN40	260	550	305	71		115	112	110	108	102
SYT40/5E	18.5	380	50	2900	5	DN65	DN40	260	605	305	82		145	142	140	138	132
SYT40/6E	22	380	50	2900	6	DN65	DN40	260	660	305	92		175	172	170	168	162
SYT40/7E	30	380	50	2900	7	DN65	DN40	260	715	305	103		205	202	200	198	192
SYT40/8E	30	380	50	2900	8	DN65	DN40	260	770	305	113		235	232	230	228	222
SYT40/9E	37	380	50	2900	9	DN65	DN40	260	825	305	124		265	262	260	258	252
SYT40/10E	45	380	50	2900	10	DN65	DN40	260	880	305	134		295	292	290	288	282
SYT40/11E	45	380	50	2900	11	DN65	DN40	260	935	305	145		325	322	320	318	312
SYT40/12E	55	380	50	2900	12	DN65	DN40	260	990	305	155		355	352	350	348	342

* 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).

