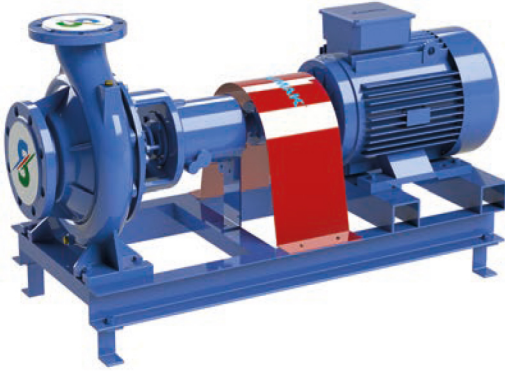


SMT250/80

TANIMI

Tek kademeli salyangoz pompalardır.
50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, tarımsal sulamalarda, basınçlı su temininde, hidrofor sistemlerinde, yangın sistemlerinde, içinde katı parçacıklar (lif, elyaf) bulundurmeyen temiz su ve az kirli suların tahliyesinde, yüksek debili su ihtiyaçlarında kullanılmaktadır.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	GG25 DÖKÜM
ÇARK	GG25 DÖKÜM
MİL	AISI 420
DEBİ (max)	285 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	104 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C (*120°C)
SIZDIRMAZLIK	YUMUŞAK SALMASTRA/MEKANİK SALMASTRA
GİRİŞ FLANŞI	DN 100 PN 16
ÇIKIŞ FLANŞI	DN 80 PN 16
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	16 bar

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MOTOR					POMPA											
TİP	KW	V	Hz	d/d	GİRİŞ	ÇIKIŞ	W mm	L mm	H mm	KG	m ³ /h	50	100	150	180	220
SMT250/80	37	380	50	2900	DN100	DN80	400	470	480	77	mss	63	60	52	45	-
	45	380	50	2900	DN100	DN80	400	470	480	78		73	71	64	54	-
	55	380	50	2900	DN100	DN80	400	470	480	79		83	82	78	69	53
	75	380	50	2900	DN100	DN80	400	470	480	82		102	101	99	95	85

*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.)

