

## SMT250/40



### 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)	80 m <sup>3</sup> /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	95 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C (*120°C)
SIZDIRMAZLIK	YUMUŞAK SALMASTRA/MEKANİK SALMASTRA
GİRİŞ FLANŞI	DN 65 PN 16
ÇIKIŞ FLANŞI	DN 40 PN 16
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	16 bar

### POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR				POMPA											
	KW	V	Hz	d/d	GİRİŞ	ÇIKIŞ	W mm	L mm	H mm	KG	m <sup>3</sup> /h	20	30	40	50	60
SMT250/40	11	380	50	2900	DN65	DN40	320	460	405	51	mss	54	51	40	-	-
	15	380	50	2900	DN65	DN40	320	460	405	51.5		63	61	58	45	-
	18.5	380	50	2900	DN65	DN40	320	460	405	51.5		72	68	65	61	45
	22	380	50	2900	DN65	DN40	320	460	405	52		80	78	73	68	60
	30	380	50	2900	DN65	DN40	320	460	405	52		91	90	86	81	72

\*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.)

