

### SMC 270/80

Yeni  
Ürün



#### TANIMI

Tek kademeli yatay ayrılabilir gövdeli, çift emişli salyangoz pompalardır. 50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

#### KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, su dağıtımında, terfi merkezlerinde, rafinerilerde, endüstriyel yıkamalarda, tarımsal sulamalarda, basınçlı su temininde, hidrofor sistemlerinde, yangın sistemlerinde, içinde katı parçacıklar (lif, elyaf) buldurmamayan temiz su ve az kirli suların tahliyesinde, yüksek debili su ihtiyaçlarında kullanılmaktadır.

#### POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	GGG40 DÖKÜM
ÇARK	GG25 DÖKÜM (BRONZ DÖKÜM)
MİL	AISI 420
DEBİ (max)	220 m <sup>3</sup> /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	105 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C (*120°C)
SIZDIRMAZLIK	YUMUŞAK SALMASTRA
GİRİŞ FLANŞI	DN 125
ÇIKIŞ FLANŞI	DN 80
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	16 bar

#### POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR				POMPA											
	KW	V	Hz	d/d	giriş	çıkış	W mm	L mm	H mm	KG m <sup>3</sup> /h	60	80	120	160	200	
SMC 270/80	37	380	50	2900	DN125	DN80	600	687	555	210	mss	61	54	52	43	30
	45	380	50	2900	DN125	DN80	600	687	555	210		79	72	66	56	45
	55	380	50	2900	DN125	DN80	600	687	555	210		89	85	80	70	59
	75	380	50	2900	DN125	DN80	600	687	555	210		103	102	95	85	74

\* 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.)

