

## SDF300-SDF5



### TANIMI

Monofaze elektrikli, kurulumu kolay, otomatik çalışan, flatörlü drenaj dalgiç pompalardır.  
50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

### KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, maksimum 9 m yüksekliğe kadar olan şelale, bodrum, süs havuzu, bina, drenaj çukuru ve birikinti sularda kullanılmakta olup, 3 mm'yi geçmeyen partikülleri sorunsuz tahliye etmektedir.

### POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

<b>POMPA GÖVDESİ</b>	PPH
<b>ÇARK</b>	NORYL
<b>MİL</b>	AISI 420 INOX
<b>DEBİ (max)</b>	6 m <sup>3</sup> /saat
<b>BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)</b>	9 m
<b>SIVI BASMA SICAKLIĞI</b>	0-30°C
<b>KORUMA SINIFI</b>	IP 68
<b>İZOLASYON</b>	Cl.F
<b>KABLO UZUNLUĞU</b>	10 m
<b>MEKANİK SALMASTRA</b>	SİLİSYUM / SİLİSYUM
<b>POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)</b>	2 bar

Tip	Pano	Açık Çark	Kapalı Çark	Bıçaklı	Paslanmaz (AISI 304 INOX)	Döküm Çark (GG25)	Noryl Çark	Termik Koruma
SDF300		✓					✓	✓
SDF5		✓					✓	✓

### POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR							POMPA										
	KW	HP	V	Hz	A	d/d	KAPASİTÖR uf Vc	ÇIKIŞ	Ø mm	H mm	KG	▽ m	m <sup>3</sup> /h	1	3	5	7	10
SDF300	0.25	0.33	220	50	1.3	2900	8 450	1"	147	248	4.5	5	ms	5.2	3.5	-	-	-
SDF5	0.37	0.5	220	50	1.7	2900	10 450	1"	147	248	5.5	5		8	6	4	-	-

