

DSM220/2



TANIMI

Tek kademeli, açık çarklı ve kendinden klapeli pompalardır. 50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, 6m'den emiş yapan ve maksimum 24 m yüksekliğe kadar tarımsal sulamalarda, katı partikül ve lif ihtiva etmeyen kirli suların tahliyesinde inşaat temel suyunun boşaltılmasında ve gemi sektöründe yüksek debili su ihtiyaçlarında kullanılan, hava yapma sorunu olmayan kendinden klapeli pompalardır.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	GG25 DÖKÜM
ÇARK	GG25 DÖKÜM
MİL	AISI 304 INOX
DEBİ (max)	35 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	24 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C
KORUMA SINIFI	IP 54
İZOLASYON	Cl,F
MEKANİK SALMASTRA	SERAMİK/KARBON
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	6 bar

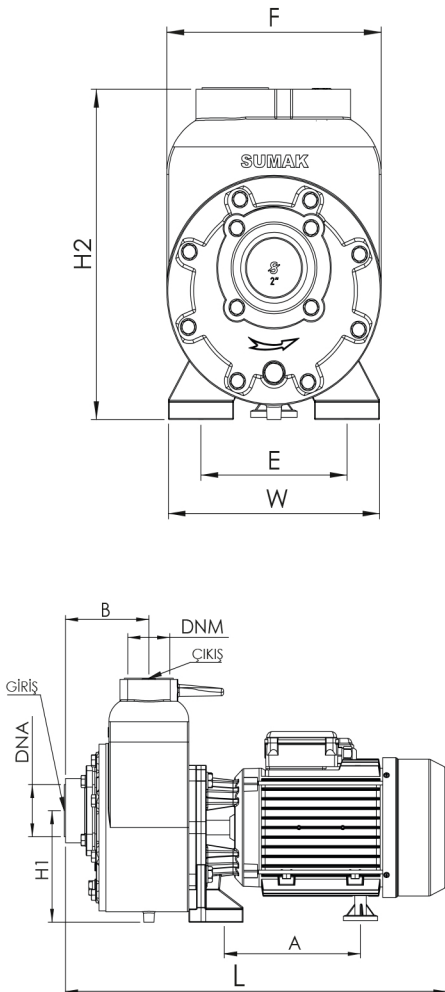
POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR						POMPA											
	KW	HP	V		Hz	A		d/d		KAPASİTÖR		Emiş m	GİRİŞ ÇIKIŞ	KG	m ³ /h	6	12	18
* DSM220/2 DSMT220/2	1.6	2.2	220	380	50	11.3	4.7	2900	45	450	6	2"	33.5	ms	19	18	15	11
* DSM300/2 DSMT300/2	2.2	3	220	380	50	14.8	4.9	2900	50	450	6	2"	34.5		23	21	18	13

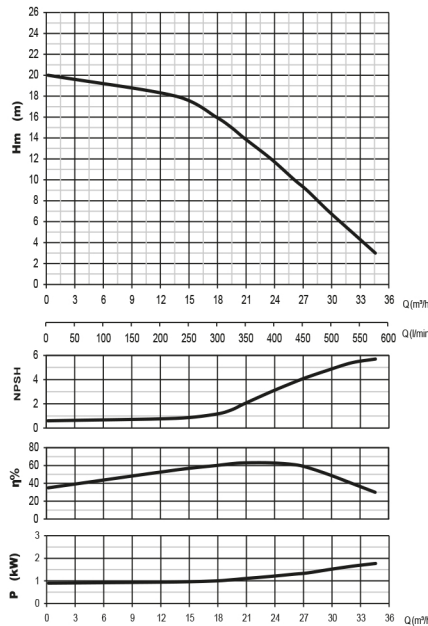
POMPA BOYUT ÖLÇÜLERİ

Tip	A	B	L	W	E	F	H1	H2	DNA	DNM
DSM220/2 DSMT300/2	179	110	500	204	141	200	137	300	G 2"	G 2"

* Opsiyonel olarak bronz çarklı imal edilebilmektedir.



DSM 220/2



DSMT 300/2

