

SHTP8-300/10

Mil
Yakalamalı



TANIMI

Paslanmaz, düşey milli, çok kademeli pompalardır. 50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, 2.2 HP - 4 HP arası çok kademeli suyun temas ettiği yerleri komple paslanmaz INLINE tasarımından dolayı çok sessiz çalışan, 120 Hm yükseklığe kadar ve -15°C + 120°C arası sıvı basmaya uygun, hijyenik olmasından dolayı arıtma tesisleri, gıda sektörü, sıcak su uygulamalarında maksimum 17 kat 72 daireye kadar olan binalarda hidrofor sistemleri dahil daha birçok sektörde kullanıma uygundur.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	AISI 304 INOX
ÇARK	AISI 304 INOX
KADEMELİ DİFÜZÖR	AISI 304 INOX
MİL	AISI 304 INOX
DEBİ (max)	8 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	120 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C - 120°C
KORUMA SINIFI	IP 54
İZOLASYON	CI.F
MEKANİK SALMASTRA	KARTUŞ TİP
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	16 bar

POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MOTOR								POMPA											
TİP	KW	HP	V		Hz	A		d/d	Emiş m	GİRİŞ ÇIKIŞ	KG	m ³ /h	1	3	5	8	10	12	16
SHTP8-220/8	1.6	2.2	-	380	50	-	4.2	2900	-	1 1/2 1 1/2	40	mss	78	68	50	15	-	-	-
SHTP8-300/10	2.2	3	-	380	50	-	5.2	2900	-	1 1/2 1 1/2	41		95	80	60	15	-	-	-
SHTP8-400/12	3	4	-	380	50	-	6.2	2900	-	1 1/2 1 1/2	43		110	90	65	20	-	-	-

POMPA BOYUT ÖLÇÜLERİ

Tip	W	L	H	H1	A	E	F	DNA	DNM
SHTP8-220/8	240	242	814	80	160	220	211	G 1 1/2	G 1 1/2
SHTP8-300/10	240	242	867	80	160	220	211	G 1 1/2	G 1 1/2
SHTP8-400/12	240	242	928	80	160	220	211	G 1 1/2	G 1 1/2

