

Standard Centrifugal Pumps (پمپ تک پروانه سه فاز)

حفاظت محیطی الکتروموتور : IP55	فلنج : DIN 2532 / UNI 2236
حدکثر دمای محیط : تا ۴۰ درجه سانتیگراد	کلاس عایق حرارتی الکتروموتور : ۱۵۵
محدوده دمای مایع : ۸۵ تا ۱۰- درجه سانتیگراد	



Port Conn.	MODEL	Description	MAX. Head (m)	MAX. Flow (m ³ /h)
DN32 / DN50 (PN 16)	* XST 32-125/07	(پروانه استیل) 0.75 KW	17.5	18
	* XST 32-125/11	(پروانه استیل) 1.1 KW	22	24
	* XST 32-160/15	(پروانه استیل) 1.5 KW	25.4	18
	* XST 32-160/22	(پروانه استیل) 2.2KW	31	24
	* XST 32-160/30	(پروانه استیل) 3KW	35	27
	* XST 32-200/30	(پروانه استیل) 3KW	44.2	27
	* XST 32-200/40	(پروانه استیل) 4KW	54.5	27
	* XST 32-250/55	(پروانه استیل) 5.5KW	79.5	24
	* XST 32-250/75	(پروانه استیل) 7.5KW	99.5	24
DN40 / DN65 (PN 16)	XST 40-125/11	(پروانه چدن) 1.1KW	14.7	36
	XST 40-125/15	(پروانه چدن) 1.5KW	18.1	42
	XST 40-125/22	(پروانه چدن) 2.2KW	24.5	48
	XST 40-160/30	(پروانه چدن) 3KW	31.8	42
	XST 40-160/40	(پروانه چدن) 4KW	38	48
	* XST 40-200/55	(پروانه استیل) 5.5KW	46	42
	* XST 40-200/75	(پروانه استیل) 7.5KW	57	48
	* XST 40-250/92	(پروانه استیل) 9.2KW	64	48
	* XST 40-250/110	(پروانه استیل) 11KW	72	48
	* XST 40-250/150	(پروانه استیل) 15KW	84.5	48

در مدل هایی که با * علامت گذاری شده اند پروانه از جنس استیل 304 (AISI 304) پروانه بقیه پمپ ها از چدن می باشد.
موتور ها سه فاز و با دور ۲۹۰۰ rpm می باشد.

کاربردها :

- ۱- تأمین آب ساختمان ها و سیستم های سیرکولاسیون و انتقال آب در مصارف صنعتی و شهری.
- ۲- تأمین آب سیستم اطفاء حریق و آب مصرفی ساختمان ها.
- ۳- تأمین آب آبیاری فضای سبز و کشاورزی.

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲

Standard Centrifugal Pumps (پمپ تک پروانه سه فاز)



حفاظت محیطی الکتروموتور : IP55	فلنج : DIN 2532 / UNI 2236
حدکثر دمای محیط : تا ۴۰ درجه سانتیگراد	کلاس عایق حرارتی الکتروموتور : ۱۵۵
محدوده دمای مایع : ۸۵ تا ۱۰- درجه سانتیگراد	

Port Conn.	MODEL	Description	MAX. Head (m)	MAX. Flow (m ³ /h)
DN50 / DN65 (PN 16)	XST 50-125/22	پروانه چدن (2.2KW)	15.4	72
	XST 50-125/30	پروانه چدن (3KW)	20	72
	XST 50-125/40	پروانه چدن (4KW)	24	84
	XST 50-160/55	پروانه چدن (5.5KW)	32	84
	XST 50-160/75	پروانه چدن (7.5KW)	40	90
	XST 50-200/92	پروانه استیل (9.3KW)	50.5	84
	* XST 50-200/110	پروانه استیل (11KW)	57.5	90
	* XST 50-250/150	پروانه استیل (15KW)	68.5	84
	* XST 50-250/185	پروانه استیل (18.5KW)	77	90
	* XST 50-250/220	پروانه استیل (22KW)	86.3	90
DN65 / DN80 (PN 16)	XST 65-125/40	پروانه چدن (4KW)	17.3	90
	XST 65-125/55	پروانه چدن (5.5KW)	21.3	108
	XST 65-125/75	پروانه چدن (7.5KW)	27	120
	XST 65-160/92	پروانه چدن (9.2KW)	33	120
	XST 65-160/110	پروانه چدن (11KW)	36	120
	XST 65-160/150	پروانه چدن (15KW)	42	138
	XST 65-200/150	پروانه چدن (15KW)	45.5	120
	XST 65-200/185	پروانه چدن (18.5KW)	52	120
	XST 65-200/220	پروانه چدن (22KW)	59	138
	XST 65-250/220	پروانه چدن (22KW)	61.5	120
DN100 / DN80 (PN 16)	XST 80-160/110	پروانه چدن (11KW)	27.3	180
	XST 80-160/150	پروانه چدن (15KW)	32.5	210
	XST 80-160/185	پروانه چدن (18.5KW)	38	210
	XST 80-200/220	پروانه چدن (22KW)	47.5	210

درمدل هایی که با * علامت گذاری شده اند پروانه از جنس استیل ۳۰۴ (AISI ۳۰۴) پروانه بقیه پمپ ها از چدن می باشد.
موتور ها سه فاز و با دور ۲۹۰۰ rpm می باشد .

کاربردها :

- ۱- تأمین آب ساختمان ها و سیستم های سیرکولاسیون و انتقال آب در مصارف صنعتی و شهری.
- ۲- تأمین آب سیستم اطفاء حریق و آب مصرفی ساختمان ها.
- ۳- تأمین آب آبیاری فضای سبز و کشاورزی.

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲