

پمپ سپر کولاتور خطی

آب اور سمنان انرژی



www.kalasanati.com



@kalasanati_com

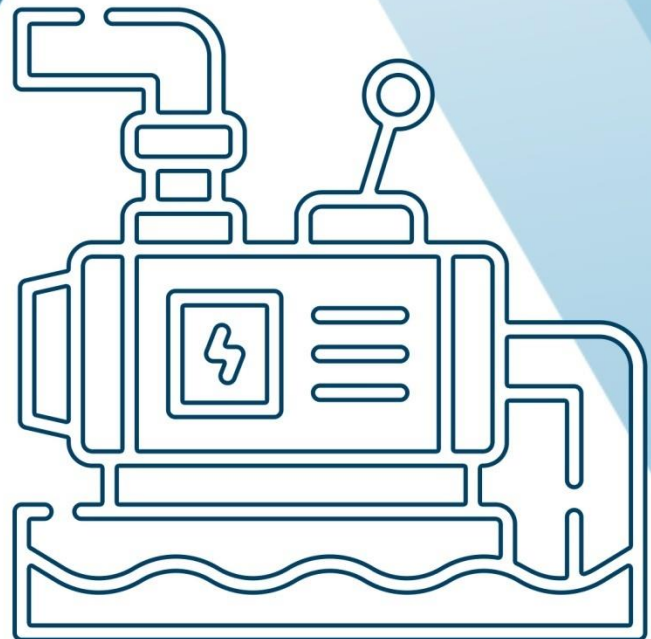


+982188544230

Catalog 2021

PUMP

www.kalasanati.com





از این که کالا صنعتی را انتخاب کرده اید از شما ممنونیم. گروه کالا صنعتی را میتوان بهترین شرکت برای مشاوره و خرید کالای صنعتی دانست. این شرکت با ترکیب صنعت و تکنولوژی توانسته بهترین خدمات مشاوره ای در زمینه خرید کالای صنعتی و به طور تخصصی پمپ آلات خانگی و صنعتی موجود در بازار را ارائه دهد. انواع پمپ آب خانگی، کفکش، لجن کش، موتور پمپ، شناور، پمپ وکیوم، بیستونی، دیافراگمی، پمپ دنده ای و بسیاری کالاهای مرتبط با این دسته بندی ها، در سایت کالا صنعتی قابل خرید بوده و سعی بر آن است که قیمت های درج شده کاملاً به روز باشد تا اینکه تصمیم گیری برای مشتریان و کارشناسان فنی شرکت ها آسان شود.

در راستای ارزشمندی مشاوره برای انتخاب پمپ، آماده کردن دیتاشیت و کاتالوگ های با کیفیت در دستور کار این شرکت قرار گرفته است. در ذیل دیتاشیت پمپ نوید موتور آمده و این مشخصات مربوط به آخرین ویرایش شرکت سازنده می باشد.

- نکته: همواره سعی بر آن بوده که مشخصات و اطلاعات مربوط به کاتالوگ ها به صورت دقیق بازنویسی و نگارش شود. اما به صورت سهوی ممکن است اشکالات نگارشی در کاتالوگ وجود داشته باشد.





شرکت صنایع نویدموتور
پمپ‌سمنان انرژی
گروه پمپیران

الکتروپمپ‌های سیرکولاتور خطی 1450 rpm



INLINE CIRCULATION PUMPS

موارد کاربرد

الکتروپمپ‌های اتالاین (موتور خشک) بدون کوپلینگ (واسطه) بوده و نیازی به روغن کاری و سرویس دوره‌ای ندارند.

کارکردی آرام دارند و محیطی مطلوب برای کار و زندگی فراهم می‌آورند.

الکتروپمپ دارای ترموگارد بوده و لذا با افزایش دما سیم پیچی نمی‌سوزد

جنس پروانه‌ها مقاوم در برابر خوردگی هستند.

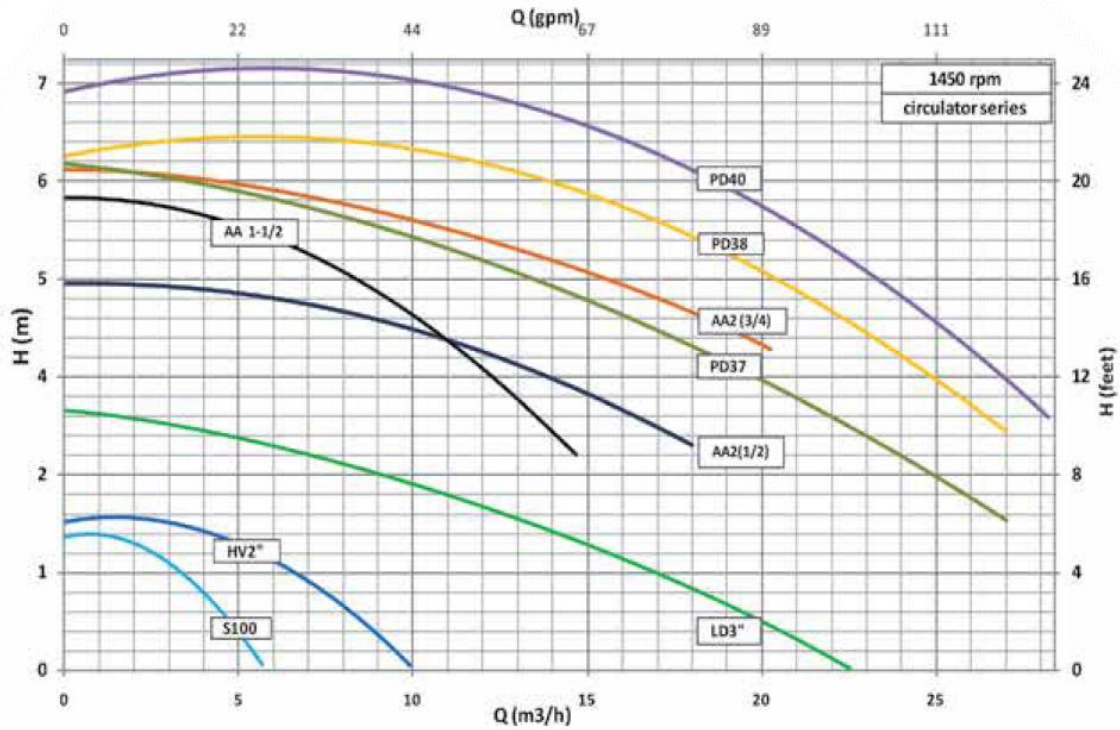
مقاوم در برابر هرگونه پاشش آب می‌باشند. (IP54)

کلاس عایقی سیم پیچی کلیه الکتروموتورها از نوع B,F می‌باشد.

جنس شفت الکتروپمپ‌ها از نوع فولاد زنگ نزن انتخاب شده است.

آب‌بندی تمامی محصولات بوسیله سیل مکانیکی می‌باشد.

گستره دمای سیال +۲ الی +۸۰ درجه سانتی‌گراد



جدول مشخصات فنی

Circulator Pump		Pump Dimension									Electrical Data					Hydraulic Data		
Pump Type	Weight (Kg)	DN (Inch)	D (mm)	K (mm)	d (mm)	n x m (mm)	b (mm)	c (mm)	h (mm)	L (mm)	IP	Curent (A) 1 Phase	Curent (A) 3 Phase	Voltage (V)	Power (HP)	Speed (rpm)	Max Head (Feet)	Max Q (gpm)
S100 1"	10	1	110	80	64	2x φ14	60	60	172	225	54	0.8	-	220	1/8	1350	5.5	25
S100 1 1/4"	10	1 1/4	110	80	64	2x φ14	60	60	172	225	54	0.8	-	220	1/8	1350	5.5	25
HV 2"	18	2	133	105	88	4x φ14	67	67	212	285	54	1	-	220	1/6	1340	7.1	60
AA 2" (1/2)	21	2	135	105	88	4x φ14	110	100	288	265	54	1.4	-	220	1/2	1400	20.5	100
AA 1 1/2"	19	1 1/2	120	90	74	2x φ14	85	85	288	265	54	1.4	-	220	1/2	1450	20.5	60
AA 2" (3/4)	27	2	135	105	87	4x φ14	110	100	288	295	54	3.5	-	220	3/4	1420	20	120
LD 3"	27	3	155	130	112	4x φ14	100	80	255	255	54	1	-	220	1/6	1340	10.7	100
LD 2 1/2"	28	2 1/2	155	130	112	4x φ14	100	80	255	255	54	1	-	220	1/6	1340	10.7	100
PD 37 3"	33	3	155	130	112	4x φ14	100	80	255	290	54	1.4	-	220	1/2	1400	20.7	120
PD 38 3"	33	3	155	130	112	4x φ14	100	80	255	290	54	3.5	-	220	3/4	1420	21.3	120
PD 40 3"	54	3	192	150	110	4x φ18	140	140	360	370	54	6.2	2.9	220 & 380	1.5	1400	24.4	125

