

Vertical Multistage Centrifugal Pumps

(پمپ عمودی طبقاتی)

نوع فلنج : DIN Flanges	ضریب حفاظت محیطی الکتروموتور : IP55
کلاس عایق حرارتی الکتروموتور : F	حدکثر دمای محیط : تا ۴۰ درجه سانتیگراد
محدوده دمای مایع : ۱۲۰ تا ۱۵- درجه سانتیگراد	



PORT CONN.	POWER (kW)	MODEL	MAX. Head (m)	MAX. Flow (m ³ /h)
DN25 / DN32 (PN 25)	0.55	LVR 2-5	45	3.5
	0.75	LVR 2-6	53	3.5
	1.1	LVR 2-8	71	3.5
	1.1	LVR 2-10	89	3.5
	1.5	LVR 2-12	107	3.5
	1.5	LVR 2-15	134	3.5
	2.2	LVR 2-18	161	3.5
	2.2	LVR 2-22	197	3.5
DN25 / DN32 (PN 25)	1.5	LVR 3-17	107	4.5
	1.5	LVR 3-19	119	4.5
	2.2	LVR 3-23	146	4.5
	2.2	LVR 3-25	158	4.5
	2.2	LVR 3-27	170	4.5
	2.2	LVR 3-29	182	4.5
	3	LVR 3-33	210	4.5
	3	LVR 3-36	228	4.5
DN25 / DN32	1.1	LVR 4-5	47	8
	1.1	LVR 4-6	56	8
	1.5	LVR 4-8	74	8
DN25 / DN32	2.2	LVR 4-10	96	8
	2.2	LVR 4-12	114	8
	3	LVR 4-16	152	8
	4	LVR 4-19	183	8
	4	LVR 4-22	211	8
DN25 / DN32 (PN 25)	1.1	LVR 5-8	53	8.5
	2.2	LVR 5-12	81	8.5
	2.2	LVR 5-14	95	8.5
	2.2	LVR 5-16	108	8.5
	3	LVR 5-18	122	8.5
	4	LVR 5-22	150	8.5
	4	LVR 5-26	176	8.5
	4	LVR 5-29	198	8.5

PORT CONN.	POWER (kW)	MODEL	MAX. Head (m)	MAX. Flow (m ³ /h)
DN40 / DN40 (PN 25)	1.5	LVR 10-4	40	13
	2.2	LVR 10-5	51	13
	2.2	LVR 10-6	61	13
	3	LVR 10-7	72	13
	3	LVR 10-8	82	13
	4	LVR 10-10	102	13
	4	LVR 10-12	122	13
DN40 / DN40 (PN 25)	5.5	LVR 10-14	143	13
	5.5	LVR 10-16	163	13
	7.5	LVR 10-18	185	13
	7.5	LVR 10-20	206	13
	7.5	LVR 10-22	226	13
DN50 / DN50 (PN 25)	4	LVR 15-4	58	23.5
	4	LVR 15-5	70	23.5
	5.5	LVR 15-6	83	23.5
	5.5	LVR 15-7	98	23.5
	7.5	LVR 15-8	112	23.5
	11	LVR 15-10	140	23.5
	11	LVR 15-12	168	23.5
	11	LVR 15-14	194	23.5
	15	LVR 15-17	237	23.5
DN50 (PN 16-25)	5.5	LVR 20-4	58	29
	5.5	LVR 20-5	73	29
DN50 (PN 16-25)	7.5	LVR 20-6	87	29
	7.5	LVR 20-7	102	29
	11	LVR 20-8	117	29
	11	LVR 20-10	146	29
	15	LVR 20-12	175	29
	15	LVR 20-14	204	29
	18.5	LVR 20-17	249	29
DN65 (PN 16-25-40)	5.5	LVR 32-3	55.5	40
	7.5	LVR 32-4	74.5	40
	11	LVR 32-5	94.5	40
	11	LVR 32-6	113	40
	15	LVR 32-8	151	40
	18.5	LVR 32-10	190	40
	22	LVR 32-12	227	40
	30	LVR 32-14	269	40

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

• ۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲

PORT CONN.	POWER (kW)	MODEL	MAX. Head (m)	MAX. Flow (m ³ /h)
DN80 (PN 16-25-40)	7.5	LVR 45-2	48.5	58
	11	LVR 45-3	73.5	58
	15	LVR 45-4	98.5	58
	18.5	LVR 45-5	124	58
DN80 (PN 16-25-40)	30	LVR 45-8	200	58
	37	LVR 45-10	251	58
	45	LVR 45-11	281	58
	45	LVR 45-12	306	58
	45	LVR 45-13-2	323	58
DN100 (PN 25-40)	7.5	LVR 64-2-2	40	85
	11	LVR 64-2	55	85
	18.5	LVR 64-3	83.5	85
	22	LVR 64-4	112	85
	30	LVR 64-5	141	85
	45	LVR 64-8-1	222	85
DN100 (PN 25-40)	22	LVR 90-3	84.5	110
	30	LVR 90-4	114	110
	45	LVR 90-6	175	110

جنس Base و Head Pump در پمپهای LVR از چدن می باشد و سایر قطعات از استنلس استیل ۳۰۴ می باشد.
موتور های تکفاز بر حسب سفارش موجود می باشد .

کاربردها : مناسب برای پمپ کردن سیالات با ویسکوزیته کم، غیر قابل اشتعال و بدون ذرات جامد و فیبر

- ۱- بوستر پمپ تأمین آب ساختمان های بلند و سیستم های انتقال آب در مصارف آبیاری فضای سبز و اطفاء حریق
- ۲- جهت تأمین آب تغذیه بویلرها، سیستم های سرمایشی و سیرکولاسیون، سیستم های تصفیه و انتقال آب
- ۳- سیستم های اسمز معکوس و فیلتراسیون

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۱

۰۲۱-۸۸۸۳۰۰۳۲