

پمپ های سانتریفیوژ تک پروانه ای سری K جهت مصارف خانگی ، شهری ، صنعتی و کشاورزی و همچنین انتقال آب و آبیاری مزارع طراحی شده است و دارای بدنه و پوسته موتور چدن ، پروانه تکنوپلیمری ، سیل مکانیک گرافیتی با کفی سرامیک و شفت استنلس استیل می باشد . پمپ های سانتریفیوژ تک پروانه ای سری K با موتوری بسته و ناهمزمان به همراه سیستم تهویه بیرونی خنک کننده موتور ، مجهز به سیستم محافظتی اورلود جهت جلوگیری از شدت جریان زیاد و گرمای بیش از حد در پمپ های مدل "تک فاز" می باشد . جهت حفاظت از موتورهای سه فاز بهتر است از سیستم محافظتی مناسب و مطابق با قوانین ایمنی کشور استفاده نمود .

دامنه عملیات : از 8/1-8/16m³/h با حداکثر ارتفاع 36m

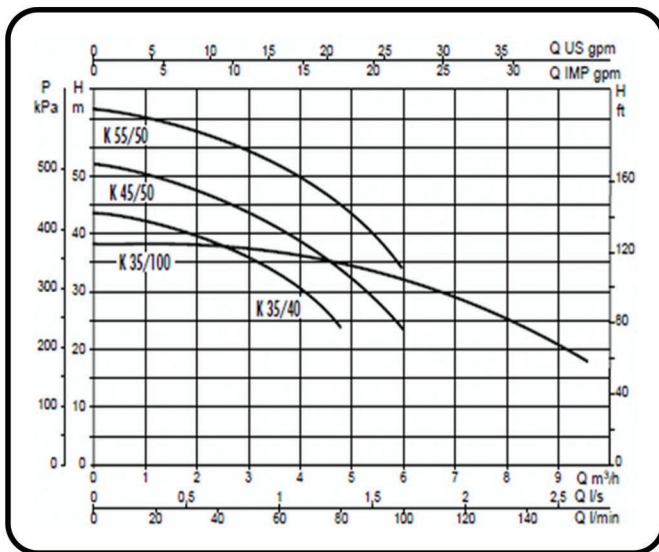
حد اکثر دمای محیط : + 40C°

دامنه دمای سیال : از + 50C° تا - 10

کلاس محافظتی : IP:44

کلاس محافظتی بورد ترمینال : IP:55

کلاس عایق : F



MODEL	CODE	ELECTRICAL DATA						HYDRAULIC DATA															
		VOLTAGE 50 Hz	P1 MAX kW	P2 NOMINAL kW	HP	In A	MOTOR TYPE	Q=m³/h	0	1,2	1,8	2,4	3,6	4,8	6	7,2	9	9,6	10,8	DNA	DNM	KG	Q.TY x PALLET
K 35/40 M	102120004	1 x 220 - 240 V ~	1,2	0,75	1	5,5	-	43,5	41,5	40	38	33	23,5							1" G	1" G	15,9	27
K 35/40 T	60145196	3 x 230 - 400 V ~	1,2	0,75	1	3,8-2,2	IE2	43,5	41,5	40	38	33	23,5							1" G	1" G	15	27
K 35/40 M-P**	102122004	1 x 220 - 240 V ~	1,2	0,75	1	5,5	-	43,5	41,5	40	38	33	23,5							1" G	1" G	16,7	14
K 45/50 M	102120022	1 x 220 - 240 V ~	1,86	1,1	1,5	8,3	-	51	49	47,5	46	42	37	30						1½" G	1" G	23,3	21
K 45/50 T	60145774	3 x 230 - 400 V ~	1,96	1,1	1,5	7,2-4	IE2	51	49	47,5	46	42	37	30						1½" G	1" G	22,5	21
K 45/50 M-P**	102122022	1 x 220 - 240 V ~	1,86	1,1	1,5	8,3	-	51	49	47,5	46	42	37	30						1½" G	1" G	24	21
K 55/50 M	102120162	1 x 220 - 240 V ~	2,7	1,85	2,5	12,8	-	62	60	58	57	52	45	34						1½" G	1" G	27,2	18
K 55/50 T	60145840	3 x 230 - 400 V ~	2,5	1,85	2,5	8,4-4,8	IE2	62	60	58	57	52	45	34						1½" G	1" G	23,9	21
K 35/100 M	102121002	1 x 220 - 240 V ~	1,56	1,1	1,5	7,1	-	38,5			37,5	36,5	35	32	28,5	18,5	17,5			1½" G	1" G	22	21
K 35/100 T	60145775	3 x 230 - 400 V ~	1,65	1,1	1,5	6,5-3,5	IE2	38,5			37,5	36,5	35	32	28,5	18,5	17,5			1½" G	1" G	21	21
K 40/100 M	102121032	1 x 220 - 240 V ~	2	1,85	2,5	9	-	44			43,4	42,5	41	39	35,7	29	26	18,5		1½" G	1" G	25,9	18
K 40/100 T	60145841	3 x 230 - 400 V ~	2	1,85	2,5	7-4	IE2	44			43,4	42,5	41	39	35,7	29	26	18,5		1½" G	1" G	22	21
K 55/100 T	60146054	3 x 230 - 400 V ~	3,9	2,2	3	11,6-6,7	IE2	62			59,5	57	54,5	51	47	39	36			1½" G	1" G	38,1	18
K 66/100 T	60146067	3 x 230 - 400 V ~	4,7	3	4	14,6-8,4	IE2	73			70	67,5	64	60,5	57	49	47			1½" G	1" G	40,7	18
K 90/100 T	60146068	3 x 230 - 400 V ~	5,4	4	5,5	16,5-9,5	IE2	83,5			82	79,5	76,5	72,5	68	61	58			1½" G	1" G	44	18