

IH型化工泵 创精 化工泵

产品名称	IH型化工泵 创精 化工泵
公司名称	上海创精泵阀制造有限公司
价格	3853.00/台
规格参数	型号:IH50-32-125-0.55 品牌:创精 用途:化工泵
公司地址	中国 上海 上海市闸北区 上海西藏北路1303号
联系电话	86-021-56703871 13916662786

产品详情

型号	IH50-32-125-0.55	品牌	创精
用途	化工泵	驱动方式	电动
泵轴位置	卧式	叶轮吸入方式	单吸式
叶轮结构	敞开式叶轮	性能	耐腐蚀
叶轮数目	单级	流量	6.3 ~ 400 (m3/h)
扬程	5-125 (m)	转速	1450-2900 (rpm)
轴功率	0.55-110 (kW)	吸入口径	5-200 (mm)
排出口径	5-200 (mm)		

产品概述:

ih型化工泵是单级单吸（轴向吸入）悬臂式离心泵，供输送不含固体颗粒、具有腐蚀性、粘度类似水的液体。其标记、额定性能和尺寸等效采用国际标准，具有性能范围广、效率高、“三化”水平高和维修方便等特点，其效率比f型泵平均提高5%，是国家推广的节能产品。泵的结构：

ih型泵是全国泵行业采用国际标准联合设计的系列产品，其主要由泵体、叶传输线、密封环、叶轮螺母、泵盖、密封部件、中间支架、轴、悬架部件等组成。结构特点：

泵盖通过止口固定在中间支架上，然后通过泵体与中间支架止口的联接把泵盖夹紧在中间，泵体是轴向吸入，径向排出，脚支承式，可直接固定在底座上。悬架部件通过止口固定固定在中间支架上，并用悬架支架支撑在底座上。为拆卸方便，设计了加长联轴器，检修时可以不拆卸进出口联接管路，泵体和电动机。只需拆下联轴器的中间联接件，即可退出转子部件进行检修。这是国际上通用的一种结构形式。
旋转方向：

泵通过加长联轴器由电动机直接驱动，从电动机端看，按顺时针方向旋转。泵的轴封型式：

填料密封：泵盖内设有填料函，采用软填料密封，填料函内可通入有一定压力的水，供密封冷却，润滑

、清洗用。机械密封：单端面机械密封和双端面机械密封两种型式，密封腔内通入一定压力的水，冲洗磨擦两端面，同时起冷却作用。泵的密封型式采用填料密封或机械密封，由用户根据需要适用，同时根据需要允许采用适合于iso3069规定的密封空腔尺寸和其他结构的轴封型式，如带波纹管的机械密封和付叶轮密封等等。

ih型化工泵输送介质温度为-20 ~ 105 ，需要时采用双端面密封冷却装置，可输送介质温度为20 ~ 280 。适用于化工、石油、冶金、电力、造纸、食品、制药、环保、废水处理和合成纤维等行业用于输送各种腐蚀的或不允许污染类似于水的介质。

性能范围：

流量q：6.3 ~ 400m³/h扬程h：5 ~ 125m转速n：2900、1450r/min配带功率：0.55 ~ 110kw进口直径：50 ~ 200 mm最高工作压力：1.6mpa

型号意义：

例：ih50-32-160aih-国际标准单级单吸化工离心泵 50-泵入口直径（mm）32-泵出口直径（mm）160-叶轮名义直径（mm）a-叶轮经第一次切割。

性能参数：

型号泵进口-出口-叶轮(mm)(mm)(mm)	进口mm	出口mm	流量(m ³ /h)	扬程(m)	配用电动机		叶轮直径mm
					型号	功率(kw)	
ih50-32-125	50	32	12.5	20	y90l-2	2.2	125
ih50-32-125	50	32	6.3	5	y801-4	0.55	125
ih50-32-160	50	32	12.5	32	y100l-2	3	160
ih50-32-160	50	32	6.3	8	y801-4	0.55	160
ih50-32-200	50	32	12.5	50	y132s1-2	5.5	200
ih50-32-200	50	32	6.3	12.5	y802-4	0.75	200
ih50-32-250	50	32	12.5	80	y160m1-2	11	250
ih50-32-250	50	32	6.3	20	y90s-4	1.5	250
ih65-50-125	65	50	25	20	y100l-2	3	125
ih65-50-125	65	50	12.5	50	y901-4	0.55	160
ih65-50-160	65	50	25	32	y132s1-2	0.5	160
ih65-50-160	65	50	12.5	5	y802-4	0.75	200
ih65-40-200	65	40	25	50	y132s2-2	7.5	200
ih65-40-200	64	40	12.5	12.5	y90s-4	1.1	250
ih65-40-250	64	40	25	80	y160m2-2	15	250
ih65-40-250	65	40	12.5	20	y100l1-4	2.2	125
ih80-65-125	80	65	50	20	y132s1-2	5.5	125
ih80-65-125	80	65	25	5	y802-4	0.75	160
ih80-65-160	80	65	50	32	y132s2-2	7.5	160
ih80-65-160	80	65	25	8	y90l-4	1.5	200
ih80-50-200	80	50	50	50	y160m2-2	15	200
ih80-50-200	80	50	25	12.5	y100l1-4	2.2	250
ih80-50-250	80	50	50	80	y180m-2	22	315
ih80-50-250	80	50	25	20	y100l2-4	3	315
ih80-50-315	80	50	50	125	y200l2-2	37	125
ih80-50-315	80	50	25	32	y132s-4	5.5	125
ih100-80-125	100	80	100	20	y160m1-2	11	160

ih100-80-125	100	80	50	5	y90l-4	1.5	160
ih100-80-160	100	80	100	32	y160m2-2	15	200
ih100-80-160	100	80	50	8	y100l1-4	2.2	200
ih100-65-200	100	65	100	50	y180m-2	22	250
ih100-65-200	100	65	50	12.5	y112m-4	4	250
ih100-65-250	100	65	100	80	y200l2-4	37	315
ih100-65-250	100	65	50	20	y132s-4	5.5	315
ih100-65-315	100	65	100	125	y280s-2	75	200
ih100-65-315	100	65	50	32	y160m-4	11	200
ih125-100-200	125	100	200	50	y225m-2	45	250
ih125-100-200	125	100	100	12.5	y132m-4	7.5	250
ih125-100-250	125	100	200	80	y280s-2	75	315
ih125-100-250	125	100	100	20	y160m-4	11	400
ih125-100-315	125	100	100	32	y160l-4	15	250
ih125-100-400	125	100	100	50	y200l-4	30	315
ih150-125-250	150	125	200	20	y180m-4	18.5	250
ih150-125-315	150	125	200	32	y200l-4	30	315
ih150-125-400	150	125	200	50	yb250m-4	55	400
ih200-150-250	200	150	400	20	yb225s-4	37	250
ih200-150-315	200	150	400	32	yb225m-4	45	315
ih200-150-400	200	150	400	50	yb280s-4	75	400