

8SH-13无泄漏双吸泵（中开水泵）

产品名称	8SH-13无泄漏双吸泵（中开水泵）
公司名称	新乡市辉龙泵业有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:8SH-13 材质:铸铁 性能:无泄露
公司地址	新乡市老新原路（化工路南100米路边）
联系电话	13673546819

产品详情

型号	8SH-13	材质	铸铁
性能	无泄露	用途	空调泵
泵轴位置	卧式	叶轮结构	封闭式叶轮
叶轮吸入方式	双吸式	流量	288（m ³ /h）
叶轮数目	1	扬程	41.3（m）
汽蚀余量	6.4（m）	轴功率	39.5（kW）
吸入口径	200（mm）	排出口径	125（mm）

1, 产品特点:结构简单,泵体于泵盖的分开面在轴心线上,无需拆卸电机及管路,即可取出转子件进行维修。

2, 用途及使用条件:s/sh型系列单级双吸清水离心泵,供输送清水及物理化学性质类似于水德尔不含固体颗粒的液体之用,说输送液体温度不高于80度,适用于工厂,矿山,空调,冶金,电力,城市给排水和农田灌溉等。旋转方向:从电机方向看,s型泵为顺时针方向;sh型泵为逆时针方向旋转。

3, 品种,规格和性能范围:s/sh型泵全系列共28种基本型,经过对叶轮切割可扩展为58种规格。
流量范围:112m³/h--3960m³/h扬程范围:9m--135m口径范围:150mm--600mm

4,型号意义:10sh-13a(b) 10---吸水口直径被5除(即该泵吸水口直径为250mm)

sh---泵比转数被10除(即该泵比转数为130)

a----叶轮第一次切割

b----叶轮第二次切割

5, 性能参数:

泵型号	流量q		扬程h	转数n	功率p(kw)		效率%	必须汽蚀余量	叶轮直径	泵重
	m ³ /h	l/s	m	r/min	轴功率	电机功率	%	(npsh) r m	mm	kg
	126	35	84		40		72			
150s78/6s h-6	162	45	78	2950	46.5	55	74	4.7	258	150
	198	55	70		52.4		72			
	111.6	31	67		30		68			
150s78a/6 sh-6a	144	40	62	2950	33.8	45	72	4.7	225	150
	180	50	55		38.5		70			
	130	36.2	52		25		73.9			
150s50/6s h-9	170	47.2	47.6	2950	27.6	37	79.8	4.7	205	145
	220	61.2	35		31.3		67			
	111.6	31	43.8		18.5		72			
150s50a/6 sh-9a	144	40	40	2950	20.9	30	75	4.7	191	145
	180	50	35		24.5		70			
	180	50	100		71		69			
200s95/8s h-6	234	65	93.5	2950	81.1	110	73.5	4.5	282	309
	288	80	82.5		89.8		73.5			
	216	60	69		55		74	5.3		
200s63/8s h-9	288	80	62.5	2950	61.6	75	79.5	4.5	231	265
	351	97.5	50		67.8		70.5	3		
	180	50	54.5		41		65	5.5		
200s63a/8 sh-9a	270	75	46	2950	48.3	55	70	5.0	207	265
	324	90	37.5		51		65	3.8		
	216	60	48		35.7		79	5.0		
200s42/8s h-13	288	80	41.3	2950	39.5	45	82	3.6	204	219
	342	95	35		42.3		77	3.0		
	198	55	43		30.5		76	5.2		
200s42a/8 sh-13a	270	75	36	2950	33.1	37	80	4.2	193	218
	310	86	31		34.4		76	3.0		