

# R Y80-50-200循环泵

产品名称	R Y80-50-200循环泵
公司名称	泊头市伟建泵业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	泊头市柳丝馆街
联系电话	0317-8305552 13363171200

## 产品详情

泊头伟建泵业有限公司生产循环泵,R Y型高温导热油泵

采用填料密封和机械密封相结合的形式,填料密封用耐高温的填料,具有良好的热态适应性,而机械密封则采用机械强度高,耐磨性好的硬质合金材料,保证了高温情况下的密封性能.R Y系列风冷式高温导热油泵技术先进、效率高,在热态下能长期稳定运转无泄漏,无附加冷却系统,使用安全可靠等特点,在我国载热体加热系统中得到了广泛的使用,已经进入石油、化工、橡胶、塑料、制药、纺织、印染、筑路、食品等各个工业领域,R Y系列风冷高温导热油泵主要用于输送不含固体颗粒的弱腐蚀性高温液体,使用温度 350 ,是一种理想的循环泵.该导热油泵广泛应用纸餐盒高温定型、动态硫化轮胎及再生胶机械、平板硫化、橡胶、烘干、饲料烘干、印染、化工、胶合板生产、防水卷材生产、沥青加热、挂面烘干等行业. R Y系列高温导热油泵结构合理,性能优良,使用可靠。适用于输送不含固体颗粒的高温液体。其耐腐蚀程度和使用温度取决于与介质接触的主要零件的材料(分三类: I.HT200;II.ZG230-450;III.1Cr18Ni9Ti,OCr18Ni12-Mo2Ti)

适用范围 1、石油及化学工业 2、油脂工业 3、合成纤维工业  
4、纺织印染工业 5、塑料及橡胶工业 6、造纸工业  
7、木材工业 8、建筑行业 另外,导热油泵还在机械工业、食品工业、医药生产、热油炉供油循环系统、热油取暖循环系统中广泛应用。

性能范围(按设计点) 1、流量1-500m<sup>3</sup>/h; 2、扬程10-125m;  
3、温度-20。C-350。C;

型号意义:以R Y100-65-200A为例

R Y	100	65	200	A
热油泵	泵体入口直径	泵体出口直径	叶轮名义外径	表示叶轮外径第一次切割(D、E表示变型叶轮)

R Y型风冷式热油泵性能参数表

泵型号	流量m <sup>3</sup> /h	扬程m	转速 nr/min	功率 kw		效率 %	电机 (Y型) 机座号
				轴功率	配用功率		
15-15-100	3	10	2800	0.45	0.75	20	801
15-15-100A	2	10	2800	0.36	0.55	18	AO2-7122
15-15-100B	1	10	2800	0.2	0.37	15	AO2-7112
20-20-100	1	10	2800	0.09	0.37	26	AO2-7112
20-20-125	1.5	22	2800	0.22	0.75	30	801
40-25-160	10	28	2900	1.72	2.2	45	90L
25-25-160	3	27	2900	0.53	1.5	30	90S
32-32-160	6	28	2900	0.85	1.5	50	90S
50-32-160	12.5	30	2900	1.90	3.0	57	100L
50-32-200	18	40	2900	3.92	5.5	50	132SI
50-32-200A	16	32	2900	3.35	4	42	112M
50-32-250	12.5	80	2900	6.2	11	44	160MI
65-50-160	20	32	2900	3.17	5.5	55	132S1
65-40-200	30	48	2900	6.3	7.5	62	132S2
65-40-200A	25	35	2900	4.0	5.5	59	132S1
65-40-250	25	80	2900	10.3	15	53	160M2
65-40-250A	20	51	2900	5.67	7.5	49	132S2
65-40-315	25	125	2900	18.9	30	45	200L1
65-40-315A	22.5	100	2900	15.3	22	40	180M
80-50-200	50	50	2900	9.7	15	70	160M2
80-50-200A	45	40	2900	7.8	11	63	160M1
80-50-200B	40	32	2900	6.37	7.5	55	132S2
100-65-200A	94	44	2900	16	22	70	180M