

# 郑州ry50-32-250导热油泵

产品名称	郑州ry50-32-250导热油泵
公司名称	郑州泊头高温油泵销售公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:dahe 型号:ry50-32-250 材质:铸钢
公司地址	中国 河南 郑州市 郑州市京广路
联系电话	86 0371 65020000

## 产品详情

品牌	dahe	型号	ry50-32-250
材质	铸钢	驱动方式	电动
性能	无泄露	流量	12.5 (m <sup>3</sup> /h)
扬程	80 (m)	汽蚀余量	1 (m)
吸入口径	50 (mm)	排出口径	32 (mm)

应用范围该系列产品广泛应用于石油、化工、油脂、筑养路、制药、食品加工、塑料、橡胶、合成纤维、纺织印染、木材加工等行业输送不含固体颗粒的弱腐蚀性高温液体，另外，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。也可根据用户需要，在过流部件选用不同的材质，输送具有腐蚀性或其他特殊性能的液体。温度 t：- 20 ~ 350

性能ry系列泵采用软填料密封，具有良好的热态适应性，密封可靠，无泄漏 无附加冷却设备，节约运行费用。结构简单，维修费用低。性能先进、效率高、体积小、噪声低、能长期稳定运行。泵为轴向吸入，脚支撑结构。该泵结构合理，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：ht200、zg230-450、1cr18ni9ti,ocr18ni12-mo2ti）

型号意义：以ry100-65-200a为例

ry	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）

[>>ry型风冷式热油泵性能参数表](#)

### ry型风冷式热油泵性能参数表

型号	流量 m <sup>3</sup> /h	扬程 m	转速 r/min	功率kw		效率 %	电机（y型） 机座号
				轴功率	配用功率		

20-20-100	1	10	2800	0.09	0.37	26	a02-7112
20-20-125	1.5	22	2800	0.22	0.75	30	80
25-25-160	3	27	2900	0.53	1.5	30	90s
30-30-160	6	28	2900	0.85	1.5	50	90s
40-25-160	10	28	2900	1.72	2.2	45	90l
50-32-160	12.5	30	2900	1.90	3.0	57	100l
50-32-200	18	40	2900	3.92	5.5	50	132s
50-32-200a	16	32	2900	3.35	4.0	42	112m
50-32-250	12.5	80	2900	6.2	11	44	160m
65-50-160	20	32	2900	3.17	5.5	55	132s
65-40-200	30	48	2900	6.3	7.5	62	132s
65-40-200a	25	35	2900	4.0	5.5	59	132s
65-40-250	25	80	2900	1003	15	53	160m
65-40-250a	20	51	2900	5.67	7.5	49	132s
65-40-315	25	125	2900	18.9	30	45	200l
80-50-200	50	50	2900	9.7	15	70	160m
80-50-200a	45	40	2900	7.8	11	63	160m
80-50-200b	40	32	2900	6.37	7.5	55	132s
80-50-250	50	80	2900	17.1	22	58	180m
80-50-250a	43	60	2900	12.8	15	55	160m
80-50-315	50	125	2900	30.04	37	56	225l2
80-50-315a	45	100	2900	23.6	30	52	200l
100-65-200	100	50	2900	18.4	22	74	180m
100-65-200a	94	44	2900	16.00	22	70	180m
100-65-250	100	80	2900	32.06	37	68	200l
100-65-250a	95	72	2900	29.00	37	64	200l
100-65-315	100	125	2900	50.06	75	68	280s
100-65-315a	95	113	2900	45.23	55	64	250m
125-100-200	200	50	2900	35.40	45	77	225m
125-100-200a	178	40	2900	26.60	37	73	200l
125-100-250	200	70	2900	47.00	55	80	250m
125-100-250a	190	63	2900	41.60	55	78	250m
125-100-315	200	125	2900	95.00	110	72	315s
125-100-315a	180	100	2900	70.00	90	70	280m
150-125-250	300	80	2900	83.79	110	78	315s
150-125-250a	270	65	2900	66.00	75	72	280s

