

# KUERTE/科尔达 立式导热油泵 高温油泵 立式油泵 GRY40-170D

产品名称	KUERTE/科尔达 立式导热油泵 高温油泵 立式油泵 GRY40-170D
公司名称	上海科尔达制泵有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:GRY40-170D 材质:铸钢
公司地址	嘉定区安亭镇谢春路1200弄1号2幢
联系电话	021-62997898 13501822722

## 产品详情

### gry型立式导热油泵

产品概述： gry型立式导热油泵是科尔达结合普通热油泵性能和管道离心泵结构自行研发的一种新型导热油泵，既有热油循环泵和载热体输送泵的基础，又结合热油泵卓越的水力模型而研发的新型热油泵。gry型立式导热油泵采用加长轴和散热板的设计从而实现了自热散热结构，所以无需水冷却。基本结构形式为单级单吸悬臂式脚支撑结构，泵的进口为轴向吸入，出口为中心垂直向上，和电机同装于底座上。泵体采用特殊钢铸造而成和叶轮准确的切削设计，使泵的效率达到最高工况点。gry系列立式热油泵技术先进、性能稳定、运行温度低、效率高、使用寿命长，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，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 400℃，是一种理想的热交换设备上理想的配套用热油循环泵。型号意义：gry 50 - 170 dgry-----立式导热油泵50-----泵进出口直径mm170-----泵叶轮名义直径mmd-----

----大流量 性能规格参数：

型号	流量m <sup>3</sup> /h	扬程m	转速r/min	功率kw
25-135	4	20	2900	0.75
25-170	4	32	2900	1.5
32-135	5	20	2900	0.75
32-170	6.5	32	2900	1.5
32-210	4.5	50	2900	3.0
40-135	6.2	20	2900	1.1
40-170	6.2	32	2900	2.2

40-210	6.2	50	2900	4.0
40-260	6.2	80	2900	7.5
40-135d	12.5	20	2900	1.5
40-170d	12.5	32	2900	3.0
40-210d	12.5	50	2900	5.5
40-260d	12.5	80	2900	11
50-135	12.5	20	2900	1.5
50-170	12.5	32	2900	3.0
50-210	12.5	50	2900	5.5
50-260	12.5	80	2900	11
50-135d	25	20	2900	3.0
50-170d	25	32	2900	4.0
50-210d	25	50	2900	7.5
50-260d	25	80	2900	15
50-325	25	125	2900	30
65-170	25	32	2900	4.0
65-210	25	50	2900	7.5
65-260	25	80	2900	15
65-325	25	125	2900	30
65-170d	50	32	2900	7.5
65-210d	50	50	2900	15
65-260d	50	80	2900	22
65-325d	50	125	2900	37
80-170	50	32	2900	7.5
80-210	50	50	2900	15

80-260	50	80	2900	22
80-325	50	125	2900	37
80-170d	100	32	2900	15
80-210d	100	50	2900	22
80-260d	100	80	2900	37
80-325d	100	125	2900	75
100-170	100	32	2900	15
100-210	100	50	2900	22
100-260	100	80	2900	37
100-325	100	125	2900	75
100-170d	160	32	2900	22
100-210d	160	50	2900	37
100-260d	160	80	2900	55
125-170	160	32	2900	22
125-210	160	50	2900	37
125-260	160	80	2900	55
125-325	160	125	2900	90
150-170	160	32	2900	22
150-260d	200	80	2900	75
150-325d	200	125	2900	110

本产品的品牌是KUERTE/科尔达，型号是GRY40-170D，材质是铸钢，驱动方式是电动，性能是自动，流量是12.5，扬程是32（m），吸入口径是40（mm），排出口径是40（mm），规格是GRY40-170D，功率是3KW