

# 直销CQB65-50-125型重型不锈钢磁力泵

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 直销CQB65-50-125型重型不锈钢磁力泵             |
| 公司名称 | 上海文都泵阀制造有限公司                        |
| 价格   | 3888.00/台                           |
| 规格参数 | 品牌:上海文都<br>型号:CQB65-50-125<br>产地:上海 |
| 公司地址 | 中国 上海市闸北区 上海市共和新路111号9号602          |
| 联系电话 | 86 021 63530740 13816788771,        |

## 产品详情

### CQB型磁力驱动离心泵

一、CQB型磁力驱动离心泵产品概述：磁力传动离心泵（简称磁力泵）通常由电动机、磁力耦合器和耐腐蚀离心泵组成。其主要特点是利用磁力耦合器传递动力，完全无泄漏，当电动机带动磁力耦合器的外磁钢旋转时，磁力线穿过间隙和隔离套，作用于内磁钢上，使泵转子与电动机同步旋转，无机械接触传递扭矩，在泵轴的动力输入端，由于液体被封闭在静止的隔离套内，没有动密封因而完全无泄漏。CQ系列磁力泵是磁力泵全国联合设计组开发的新型完全无泄漏耐腐蚀泵，其技术经济指标与国外同类产品八十年代末的水平相当，CQ系列磁力泵形式及基本参数等效用JB/T7742-95《小型磁力传动离心泵》标准，符合Q/BTB01-2001《磁力传动离心泵》企业标准。CQ系列磁力泵适用于石油、化工、制药、电镀、环保、食品、影视洗印、水处理、国防等行业，是输送易燃、易爆、挥发、有毒、稀有贵重和各种腐蚀性液体的理想设备，适用于输送吸入压力不大于0.2Mpa，最大工作压力1.6Mpa，温度不超过100℃。密度不大于1600kg/m<sup>3</sup>，粘度不大于30×10<sup>-6</sup>m<sup>2</sup>/s的不含硬颗粒、纤维及含有磁性物质液体。

### 二、CQB型磁力驱动离心泵型号意义：

例如: CQB50-32-160 CQ-磁力传动离心泵 B-过流部件材质为金属（含带非金属衬里）或热固性塑料  
50-吸入口直径(mm) 32-排出口直径(mm) 160-叶轮名义直径(mm)

### 三、CQB型磁力驱动离心泵性能参数表：

| 型号 (Type)    | 流量 (m <sup>3</sup> /h) | 扬程 (m) | 必需汽蚀余量 (r) | 转速 (r/min) | 效率 (%) | 电机功率 (kw) |
|--------------|------------------------|--------|------------|------------|--------|-----------|
| CQB32-20-125 | 3.6                    | 20     | 5.0        | 2900       | 22     | 1.1KW-2   |
| CQB32-20-160 |                        | 32     | 3.5        |            | 15     | 1.5KW-2   |

|               |      |      |     |    |          |
|---------------|------|------|-----|----|----------|
| CQB40-25-105  | 6.3  | 12.5 | 6.0 | 30 | 1.1KW-2  |
| CQB40-25-125  |      | 20   | 5.0 | 27 | 2.2KW-2  |
| CQB40-25-160  |      | 32   | 3.5 | 24 | 3KW-2    |
| CQB40-25-200  |      | 50   | 3.5 | 17 | 5.5KW-2  |
| CQB50-40-85   | 12.5 | 8    | 3.5 | 40 | 1.1KW-2  |
| CQB50-32-105  |      | 12.5 |     | 38 | 2.2KW-2  |
| CQB50-32-125  |      | 20   |     | 35 | 3KW-2    |
| CQB50-32-160  |      | 32   |     | 31 | 4KW-2    |
| CQB50-32-200  |      | 50   |     | 27 | 7.5KW-2  |
| CQB50-32-250  |      | 80   |     | 21 | 15KW-2   |
| CQB65-50-125  | 25   | 20   | 4.0 | 38 | 5.5KW-2  |
| CQB65-50-160  |      | 32   |     | 35 | 7.5KW-2  |
| CQB65-40-200  |      | 50   |     | 32 | 15KW-2   |
| CQB65-40-250  |      | 80   |     | 28 | 22KW-2   |
| CQB80-65-125  | 50   | 20   | 4.0 | 41 | 7.5KW-2  |
| CQB80-65-160  |      | 32   |     | 37 | 15KW-2   |
| CQB80-50-200  |      | 50   |     | 36 | 18.5KW-2 |
| CQB80-50-250  |      | 80   |     | 34 | 30KW-2   |
| CQB100-80-125 | 100  | 20   | 4.0 | 48 | 11KW-2   |
| CQB100-80-160 |      | 32   |     | 48 | 18.5KW-2 |
| CQB100-65-200 |      | 50   |     | 44 | 30KW-2   |
| CQB100-65-250 |      | 80   |     | 42 | 45KW-2   |