

多级双吸中开泵-意蝶泵阀（上海）有限公司

产品名称	多级双吸中开泵-意蝶泵阀（上海）有限公司
公司名称	意蝶泵业（上海）有限公司
价格	888.00/台
规格参数	品牌:意蝶 型号:YD
公司地址	上海市徐汇区龙漕路51弄
联系电话	021-51619398 13917383977

产品详情

中开多级双吸泵产品概述

中开多级双吸泵为技术基础上自行开发设计的新一代两级水平中开式离心泵.该泵可替代传统的节段式多级泵,用于输送清水、含有少量固体颗粒的液体以及带腐蚀性的液体之用.适用于高楼供水、工业锅炉、消防、矿山给排水、化工以及多种工业供水系统等.

中开多级双吸泵技术优势 1、采用两级叶轮背靠形式,轴向力自动平衡.取消了许多级泵必备的平衡盘结构,泵的可靠性和无故障率大大提高,特别适应转速变化大,液体粘度大的应用场合.
2、较短的轴承跨距,增加了轴的刚性,使泵运行更平稳、安静,特别适应于需要宁静供水的场合.
3、流量范围扩大到1000m³/h,填补了普通多级泵的市场空白.
4、优异的水力模型,水泵效率高于同参数多级泵,更节能,更环保. 5、采用水平中开的泵壳结构,泵的吸入口和排除口位于泵壳的下部,检修时,无需拆下电机和管路,操作极为方便,从而缩短检修时间,降低使用成本.

中开多级双吸泵结构说明 1、泵的吸入口和排出口位于泵壳的下部,水平的安置现在两侧,与泵的轴线成90度角.泵体成水平中开式,便于将其拆开,检修时无需拆下电机和管路,操作极为方便. 2、泵的主要零件有:泵座、泵盖、两级叶轮、泵轴、轴承座和密封环等. 3、本泵的主要结构:两个叶轮用叶轮挡套和轴套螺母固定在泵轴上,为了减少压出室的液体漏入吸入室,在两个叶轮的吸入口处装有密封环.泵轴的支承,靠联轴器一端采用两个单列向心推力球轴承,另一端采用两个单列向心球轴承.轴承采用油脂润滑或稀油润滑.单列向心推力球轴承除承受转子的径向力外,同时还承受对称配置叶轮自然平衡后剩余部分的轴向推力.在轴承下部设有一个真空室,必要时(轴承温度超过许用温度)可往其中灌入冷却水,以冷却轴承.所输送的液体进入第一级叶轮,经第一级叶轮排出口液体沿着内流道进入第二级叶轮,再经第二级叶轮排出到出水管内.在泵的最高位置又一个四方螺塞塞住的螺孔,供泵在开动前联接真空泵以抽出空气将水引入泵壳内.本泵由电机通过弹性联轴器直联传动. 4、泵的密封形式一般采用填料密封;吸入端装有填料环,吸入端填料所需密封、润换水由泵的第一级排出室通过水封管接入填料环内,水量的大小可以通过阀调整;排出端填料所需润滑水,则是靠第二级叶轮进水室的高压水自行润滑.当对密封性能要求较高时,可选用机械密封,机械密封由动环、静环、压紧元件和密封元件组成.

中开多级双吸泵技术参数 泵出口直径：80-300mm 流量：100-1000m³/h 扬程：160-320
工作温度：-20 °C --150 °C 固体颗粒： 80mg/L 工作许用压力： 4Mpa

意蝶泵业（上海）有限公司生产产品有：磁力泵、齿轮泵、氟塑料泵、管道泵、隔膜泵、锅炉泵、化工泵、混流泵、计量泵、离心泵、螺杆泵、排污泵、屏蔽泵、潜水泵、塑料泵、脱硫泵、卫生泵、消防泵、循环泵、油泵等工业上通用的水泵。

我司代理水泵国外品牌：德国巴赫（BACH）、英国格林（GRIMM）

英国GRIMM(格林)水泵国际有限公司是欧州流体控制领域的主要生产和供应商之一，公司总部位于英国威尔士，公司致力于科研开发，生产流体控制设备系统，在许多个国家均有生产基地。其产品远销世界各国。公司产品的用户涉及石油、化工、电力、冶金、制药、食品、水处理、市政给排水、天然气、造纸、电子工业、楼宇、机械设备配套等领域。

德国BACH（巴赫）水泵国际有限公司是亚太地区流体控制领域的主要生产和供应商之一，公司总部位于法兰克福，公司致力于科研开发流体控制水泵，生产流体控制设备系统，在许多个国家均有生产水泵基地。公司产品的用户涉及石油、化工、电力、冶金、制药、食品、水处理、市政给排水、天然气、造纸、电子工业、楼宇、机械设备配套等领域。

我司代理进口品牌水泵被用于诸如家庭、办公室及宾馆大厦等建筑的供暖，通风及空调系统中。工业用泵主要用于包括工厂流程及设施维护中，以及各种OEM（原始设备制造）产品的配套设备。在供水和污水领域，全系列可靠性高的多种泵型可用于诸如灌溉、园艺、高尔夫球场、市政工程、生活及工业供水、污水处理等方面。

德国BACH（巴赫）、英国GRIMM(格林)主要生产产品有：磁力泵、齿轮泵、氟塑料泵、管道泵、隔膜泵、锅炉泵、化工泵、混流泵、计量泵、离心泵、螺杆泵、排污泵、屏蔽泵、潜水泵、塑料泵、脱硫泵、卫生泵、消防泵、循环泵、油泵等工业上通用的水泵。

中国.上海.代理商:意蝶泵业（上海）有限公司

电话:021-51619398

传真：021-64387268

手机：13917383977

QQ : 3202186864

Email:shydpump@126.com

网址 : <http://www.ydfmc.com>