

南京古尔兹端吸泵弹性体，联轴器e1610 1.25A 5.5KW

产品名称	南京古尔兹端吸泵弹性体，联轴器e1610 1.25A 5.5KW
公司名称	南京斯瑞莱机电设备有限公司
价格	6700.00/件
规格参数	品牌:赛莱默 型号:e1610 1.25A 5.5KW 产地:南京
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥创业园18号
联系电话	025-86997732 13584027121

产品详情

赛莱默（原ITT水泵）卧式离心泵——1610系列 E1631

技术参数

1631系列新产品是从1610系列产品中衍生出来的一款直联短轴产品，两者水力性能一致，前者结构更加简单。1631以独特的结构及一贯的优异性能。使其成为矿业及建筑业供水，灌溉的理想选择。制造标准：GB/T5656-2008/ISO5199:2002。

设计方案

1631系列端吸泵采用独特的短袖设计结构与带底座设计，同时水力部件与1610系列产品通用。1631系列产品在保持原有水力性能的基础上，和1610产品有很好的互换性。

泵送介质

泵送液体以不易燃的，低粘性的为宜。而且液体中不能含有较大体积的固体颗粒（固体物含量“按质量计”不大于0.01%），磨损物质及纤维。其他的介质请联系经授权的xylem分销商。

轴封

1631系列的轴封为机械密封，标准材料包括：石墨/陶瓷/氟橡胶。如果介质的温度高或含沙量高，对密封件有特殊的要求，请联系经授权的xylem分销商。

法兰

1631系列标准配置法兰符合GB17241.6，也可根据客户要求按照ANSI、JIS、AS标准设计。

运行条件

流量：大流量400m/hr

扬程：大扬程160m

介质温度：-15 -85

大工作压力：16Bar或25Bar（当壳体选择高强度材质时）

产品材料

1631轮及耐磨环，420不锈钢轴。1631系列也可以通过订制流程，选择以下材料。适应更广范围的应用。

球墨铸铁 铜合金 304不锈钢 316不锈钢 双相不锈钢

轴

1631轴通过三维优化，精密加工，使其成为整泵安全，可靠的核心零件。轴在叶轮端保持原有的锥形轴设计，可以确保在运转状态下的可靠锁紧，同时也可以方便维修时叶轮的拆卸。轴在电机端采用独特的轴套形式，在保证结构可靠，安全的前提下，又能使得安装，拆卸时方便，快捷。轴得材质设计可以按照需求更改。

e1610 1.25AS 3KW 2P

e1610 1.25A 2.2KW e1610 1.25A 3KW2P e1610 1.25A 4KW2P e1610 1.25A 5.5KW

e1610 1.25B 3KW2P e1610 1.25B 4KW2P e1610 1.25B 5.5KW e1610 1.25B 7.5KW