

化工泵:FB、 AFB型耐腐蚀泵|耐腐蚀化工泵

产品名称	化工泵:FB、 AFB型耐腐蚀泵 耐腐蚀化工泵
公司名称	浙江扬子江泵业有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	
公司地址	温州永嘉县瓯北镇浦西工业区
联系电话	0577-67980815 13587731506

产品详情

FB型耐腐蚀泵|耐腐蚀化工泵是单级单吸悬臂式耐腐蚀离心泵，本厂吸取90年代各类泵的特点，采用先进水力模型，新颖结构与高强度组合式单双端面机械密封，具有高效节能、结构紧凑、性能稳定、使用可靠等优点。FB型耐腐蚀泵适用输送不含固体颗粒，有腐蚀性液体。被输送介质温度为-20 ~ 105 ，双端面密封冷装置可输送介质温度为-20 ~ +280 ，泵的进口压力不能大于0.2Mpa，FB型耐腐蚀泵广泛用于石油、化工、冶金、合成纤维、制药、食品、酿造、环保、废水处理等工业部门，FB型耐腐蚀泵|耐腐蚀化工泵也可供工矿企业及城市供水、排水之用。泵的结构：泵的旋转方向：

自吸入口向电机端看为顺时针方向旋转。泵与电机是通过弹性联轴器安装在同一个底座上。

泵的轴封装置采用叶轮减压和单或双端面机械密封结构，轴承体内注J30润滑油，并配有油标。

耐腐蚀泵|耐腐蚀化工泵技术参数：流量：3.6 ~ 200m³/h；扬程：15 ~ 64m；转速：2900r/min；

功率：0.75 ~ 55KW；进口直径：25 ~ 150mm；最高工作压力：2.0Mpa。泵型号意义：例：100FB-37A

100-泵吸入口径（mm）F-单吸单级悬臂式耐腐蚀离心泵。B-

泵与输送介质接触过流部分为不锈钢1Cr18Ni9Ti制造。37-泵设计点扬程值（m）A-

叶轮外径第一次切割。耐腐蚀泵结构图: 1 泵壳 2 密封环 3 叶轮 4 叶轮螺母 5 泵盖 6 密封盖 7 机械密封 8

轴承盖 9 轴承体 10 泵轴 11 轴承 12 联轴节 耐腐蚀泵|耐腐蚀化工泵性能参数：型号 流量 扬程 m 转速 r/min 效率 % 汽蚀余量 (NPSH)r m 配用功率 (比重r13) m³/h L/S 25FB-16 3.6 1 16 2900 35 4 0.75 25FB-25 3.6 1 25 2900 30 4 1.5 25FB-40 3.6 1 40 2900 25 4 2.2 40FB-16 7.2 2 16 2900 50 4 2.2 40FB-20 7.2 2 20 2900 45 4 2.2 40FB-25 7.2 2 25 2900 40 4 3 40FB-40 7.2 2 40 2900 35 4 3 50FB-16 14.4 4 16 2900 62 3.5 3 50FB-25 14.4 4 25 2900 54 3.5 4 50FB-40 14.4 4 40 2900 40 3.5 5.5 65FB-25 28.8 8 25 2900 63 3.5 5.5 65FB-30 28.8 8 30 2900 60 3.5 7.5 65FB-40 28.8 8 40 2900 58 3.5 7.5 80FB-25 54.4 15 16 2900 70 3 5.5 80FB-30 54.4 15 25 2900 68 3 7.5 80FB-40 54.4 15 40 2900 66 3 15 100FB-25 100.8 28 25 2900 75 3 15 100FB-40 100.8 28 40 2900 70 3 22 100FB-65 100.8 28 64 2900 65 3 40 150FB-25 190 53 25 2900 80 2.35 22 150FB-40 190 53 40 2900 75 2.35 40 同系列产品 MORE>>

IR型耐腐蚀保温泵|不锈钢保温泵|保温离心泵 IH型不锈钢化工泵|不锈钢化工离心泵

IH型单级单吸化工离心泵 IH型化工泵|不锈钢离心泵 FSB型氟塑料合金泵|氟塑料合金离心泵

相关文章 化工泵概述 2007-8-14 污水泵知识 2007-8-27 化工离心泵的工作原理 2011-2-17

化工用泵简述 2011-12-21 往复泵的主要结构和工作原理 2011-12-21