

TP100-390/2 格兰富循环泵机械密封叶轮

产品名称	TP100-390/2 格兰富循环泵机械密封叶轮
公司名称	南京斯瑞莱机电设备有限公司
价格	8900.00/件
规格参数	品牌:格兰富 型号:TP100-390/2 产地:苏州
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

TP 80-330/2 A-F-A-BAQE-NW1 注意！产品图片可能与实际产品不同 产品号码: 99122878 带同轴相同直径吸入和排泄口的紧密耦合单级涡型泵。该水泵是上拉设计。例如，动力头（电机、水泵扬程和叶轮）能够在泵壳与管道保持连接的情况下被拆卸下来维护。该水泵配有一个非平衡式橡胶波纹管密封。轴封符合 DIN EN 12756 标准。管道的连接是通过 PN 16 DIN 法兰（EN 1092-2 和 ISO 7005-2 标准）实现的。水泵上安装了一台带冷却扇的异步电动机。控制器: Frequency converter: NONE 液体: 输送的液体: 水 液体温度范围: 0 .. 120 ° C 运行时的液体温度: 20 ° C 密度: 998.2 kg/m 技术: 泵数据基于其上的泵速: 2930 转数 / 分钟 额定流量: 102 m/h 额定扬程: 27.4 米 叶轮实际直径: 157 毫米 轴封代码: BAQE Curve tolerance: ISO9906:2012 3B 材料: 泵壳: 铸铁 Pump housing: EN-GJL-250 泵壳: ASTM class 35 叶轮: Cast iron EN-GJL-200 ASTM class 30 安装: 环境温度范围: -30 .. 60 ° C *大运行压力: 16 巴 规定温度下的*大压力: 16 bar / 120 ° C 接口型号: DIN Size of connection: DN 80 Pressure rating for pipe connection: PN 16 Port-to-port length: 440 毫米

Flange size for motor: FF300 电气数据: 电机型号: 160MA 额定功率——P2: 11 千瓦 电源频率: 50 Hz 额定电压: 3 x 380-420D/660-725Y V 额定电流: 20,4-18,4/11,6-10,6 安 启动电流: 760-760 % Cos phi——功率因数: 0.89 额定速度: 2940 转数 / 分钟 效率: IE3 91,2% IE效率等级: IE3 电机满载效率: 91.2-91.2 % 3/4负载时的电机效率: 91.2-91.2 % 1/2负载时的电机效率: 90.2-90.2 % 电机极数: 2 封装等级 (IEC 34-5) : 55 (Protect. water jets/dust) 绝缘等级 (IEC 85) : F 电机编号: 92534902 其他: Minimum efficiency index, MEI : 0.68 Net weight: 164 千克 Gross weight: 201 千克 运输体积: 0.56 m3 Custom tariff no.: 84137099.90

TP32-580/2 进口水泵TP100-390/2 格兰富循环泵 格兰富TP管道泵 GRUNDFOS水泵配件,超滤进水泵 轴承腔体 超滤出水泵

格兰富TP紧连接型循环泵

TP管道循环泵，紧联接型 50HZ

流量Q: 4600 m³/h

扬程H: 170 m

泵送液体温度范围: - 25 ° C ~ +150 ° C

TP泵可用于以下系统：区域供热系统，供热系统，空调系统，区域制冷系统，供水，工业生产工艺，工业冷却，地下水，锅炉给水，冷凝水，软化水等等。

系统承压: 25 bar

装配在TP泵上的电机为全封闭，冷风标准电机。

防护等级：IP55 绝缘等级：F