

苏州格兰富端吸泵供热系统，通风系统，空调系统

产品名称	苏州格兰富端吸泵供热系统，通风系统，空调系统
公司名称	南京斯瑞莱机电设备有限公司
价格	5400.00/台
规格参数	品牌:格兰富 型号:NBG50-32-125 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

NBG型号说明 例如：NBG50-32-125.1/142 A-F-A -BAQE

50表示入口直径 32表示出口直径 125表示叶轮的名义直径 142表示实际叶轮直径
材质为铸铁，BAQE为轴封。第二个A型 表示铸铁叶轮 B型表示青铜叶轮 S型表示不锈钢叶轮

水泵为非自吸，单级离心泵，具有轴向入口，径向出口和水平轴。NBG泵为直联式结构，配全封闭的风扇冷却标准电机。

NBG和NKG为单级离心泵，该系列产品适用于诸多各式各样的应用场合，不仅可靠而且经济，用于以下领域之中：供水，工业增压，工业液体传输，采暖通风与空调，灌溉。

供水：水厂的过滤和输水系统，主管的增压，高层建筑，宾馆等的增压，工业供水的增压，游泳池。

工业增压：工业清洗和净化系统，工业深度冲洗系统，车辆清洗通道，消防系统。

工业液体传输：制冷和空调系统，锅炉水以及冷凝系统，水产养殖，工业加热系统，区域供热。

采暖通风与空调：供热系统，通风系统，空调系统。

灌溉：区域灌溉，喷灌，滴灌。

NBG50-32-125/130

格兰富NB,NBG单级端吸泵 NBG50-32-200 NBG100-80-125 NKG65-40-315 NKG100-80-125

流量：2-1200M³/H 扬程：2-160m 功率：0.25-355kw 压力等级：PN16

叶轮为双曲线型封闭式叶轮，表面光滑，这样可以确保运行的高效率。

电机为全封闭，风扇冷却型标准电机。

泵送液体适用于干净，稀薄和非爆炸性的液体，不包含任何固体颗粒。液体温度：-25 ° C到+140 ° C
立式多级离心泵 非自吸式单级涡壳离心泵