

# 苏州格兰富切割泵铰刀泵SEG.40.31.2.50B 3.1kw

产品名称	苏州格兰富切割泵铰刀泵SEG.40.31.2.50B 3.1kw
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:SEG.40.31.2.50B 产地:丹麦
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

SEG.40.31.2.50B 注意！产品图片可能与实际产品不同 产品号码: 应要求

格兰富SEG研磨泵为非自吸式单级离心泵，带有水平排放口，专门用于泵送含有厕所排放物的废水。该泵配备了研磨系统，可将可破坏的固体研磨成小块，通过直径相对较小的管道流走。

SEG研磨泵非常适合人口稠密，无法使用重力污水系统的区域使用。

例如村落、农田及地形高度差异较大的地区，则加压系统可提供优势。泵有两种安装类型：

在自动耦合系统中的潜水安装 潜水安装，独立式。该泵由铸铁和不锈钢等耐磨材料制成。

这些材料确保了可靠的运行。泵的表面光滑，以防止污垢和杂质粘连。

耐腐蚀的不锈钢卡箍将电机固定到泵壳上，便于泵的维修。

SmartTrim系统可轻松调整叶轮间隙，确保在泵的使用寿命期间具有\*高效率。

该系列旨在降低能耗，将停机时间成本降至\*低，同时在整个系统寿命周期内保持\*\*性能。控制器:

湿度传感器: 无湿度传感器 AUTOADAPT: 不 液体: 液体温度范围: 0.. 40 ° C 密度: 998.2 kg/m 技术:

\*大流量: 4.72 升/秒 叶轮型号: 切割系统 主轴封: SIC/SIC 铭牌上的标准: PA-I 曲线公差: ISO9906:2012 3B2

材料: 泵壳: 铸铁 EN1561 EN-GJL-200 叶轮: 铸铁 EN1561 EN-GJL-200 安装: \*大环境温度: 40 ° C

\*大运行压力: 6 巴 法兰标准: DIN 管道连接: DN 40/50 泵出口: DN 40 压力级: PN 10 \*大安装深度: 10 米

自动挂钩装置: 96076063 电气数据: 输入功率——P1: 3.7 千瓦 额定功率——P2: 3.1 千瓦 1/5

电源频率: 50 Hz 额定电压: 3 x 400-415 V 电压差: +6/-10 % 每小时\*大启动次数: 30 额定电流: 7 安 启动电流:

43 安 空载额定电流: 3.1 安 Cos phi – 功率因数: 0.86 Cos phi – 3/4 负载时的功率因数: 0.81 Cos phi – 1/2

负载时的功率因数: 0.71 额定速度: 2900 转数 / 分钟 惯性矩: 0.01 kg m 电机满载效率: 84 % 电机3/4负荷效率:

82 % 电机1/2负荷效率: 79 % 电机极数: 2 启动方法: 直接启动 封装等级 ( IEC 34-5 ) : IP68 绝缘等级 ( IEC

85 ) : F 防爆: N 电缆长度: 10 米 电源型号: 07RN8-F 电缆插头类型: No plug