

# SKF 润滑系统Lincoln (Vogel 福鸟) 分段计量装置VPM-3-06054

产品名称	SKF 润滑系统Lincoln (Vogel 福鸟) 分段计量装置VPM-3-06054
公司名称	合肥双合智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	合肥市包河区锦绣大道3665号
联系电话	0551-65319662 15375267440

## 产品详情

### 渐进式润滑系统

VP型计量装置为分段计量装置。其计量部分覆盖每个出口的计量体积和周期为 0.1 cm<sup>3</sup> (T 部分 = 2 个出口) 至 1,2 cm<sup>3</sup> (S 部分 = 1 个出口)。所有部分 (入口、中间、末端) 均通过拉杆紧固。输送管道由各段之间的端口板密封。至少需要三个中间部分。

### 特点和优点

体积流量高达 1.0 l/min (61 in<sup>3</sup>/min)

普遍用于连续或间歇操作

具有可变计量量的计量部分

网点内部和外部整合

视觉或电气监控可选

理想的主要计量装置

所有出口均配有内置止回阀

应用领域

优选主计量装置

金属成型机

车辆、卡车

建筑和采矿

包装机

一般工业

农业机械

入口配件零件号 VPG零件号 VPM描述管子 [毫米]-223-14129-4直型连接器, L 1)6406-413W-直型连接器, S 1)6223-12477-6-直型连接器, L 1)8-408-413直型连接器, S 1)8223-12272-9223-14129-4直型连接器, L 1)10223-12477-9412-423直型连接器, L 1)12471-006-161471-006-351直式连接器, E型接头, 符合 DIN EN ISO 9974-36471-008-161471-008-351直式连接器, E型接头, 符合 DIN EN ISO 9974-38471-010-161471-010-351直式连接器, E型接头, 符合 DIN EN ISO 9974-310471-012-161-直式连接器, E型接头, 符合 DIN EN ISO 9974-312406-054-VS-直式快速接头6223-14240-5-弯头, 锥形, L 1)8223-13048-5410-405弯头, 锥形, L 1)10445-516-061-班卓琴配件, S6223-12284-7-班卓琴配件, L8223-12369-9445-535-101班卓琴配件, L10插座配件零件号 VPG零件号 VPM描述管子 [毫米]-223-13069-1直型连接器, 锥形, LL 1)4223-12270-8-直型连接器 LL 1)4-223-13021-1直型连接器, 锥形 LL 1)6223-13016-3223-10263-8直型接头, 锥形 L 1)10223-12270-9441-008-511直型连接器, 锥形 LL 1)8410-443W-直型接头, 锥形 L 1)10471-004-191471-004-311直式连接器, E型接头, 符合 DIN EN ISO 9974-34471-006-192471-006-311直式连接器, E型接头, 符合 DIN EN ISO 9974-36404-040-VS404-006-VS直式快速接头4-451-004-518-VS直式快速接头, 锥形4456-004-VS406-004-VS直式快速接头6406-423W-VS451-006-518-VS直式快速接头, 锥形6VPG-RVVPM-RV4出口螺纹接头, 带 CV4VPG-RV6VPM-RV6快速接头, 带 CV6VPG-RV8VPM-RV8快速接头, 带 CV8-VPM-RV10快速接头, 带 CV10445-519-041-班卓琴配件 LL 1)4223-12479-5445-531-061班卓琴接头 L 1)6-445-531-062班卓琴配件 LL 1)6504-108-VS504-102-VS快速接头-班卓琴接头4-455-531-048-VS快速接头-班卓琴接头, 锥形4506-108-VS506-140-VS快速接头-班卓琴接头6-445-431-068-VS快速接头-班卓琴接头, 锥形6VP  
活塞检测器 (带适配器和 O  
形圈的套件) 零件号描述24-0159-6022双极活塞检测器, 不锈钢24-0159-6024通用活塞检测器, 不锈钢

1)

带切割套筒的无焊管接头, 符合 DIN 2353LL 系列 = 超轻型版本, L 系列 = 轻型版本, CV = 止回阀

订购示例可以使用配置代码来配置产品。订单示例显示了一种可能的部件号及其说明。

VPMXXXXXS-AXX-JXX-GXX-CXX

副总裁

M 14 × 1,5 入口螺纹; M 10 × 1 出口螺纹

无监控

无主线配件

所有开放出口均配有超压指示器 100 bar

4 个部分, 不带配件 (0.05; 0.40; 0.30; 0.10 cm<sup>3</sup>/周期)

