

## 特性

- 流量: **19 cc/MIN**
- 使用最大压力: 250 bar
- 润滑剂:  
干油 NLGI 2
- **活塞式积极回流泵送系统;**
- 电机:

## 用于递进式润滑系统和双线路系统的电动油桶泵

**MINI CANNON TRACK BASIC** 设计用于满足一些使用传统油桶泵但是工作环境中没有压缩空气的应用需求。

该泵具备一台电机以便在运行时提供高压和高流量。

该泵增加了一个换流阀，即可用于在双线路系统中泵送润滑剂。



## Vip5Controller

该系统性能极高，设计用于控制大部分的中小型润滑设备。

Vip5 控制器可用于与 **MINI CANNON TRACK BASIC** 一起构成一个递进式润滑系统。

可以用来轻松配置系统的操作、控制和命令参数。



VIP5 编号  
1639141

## 应用

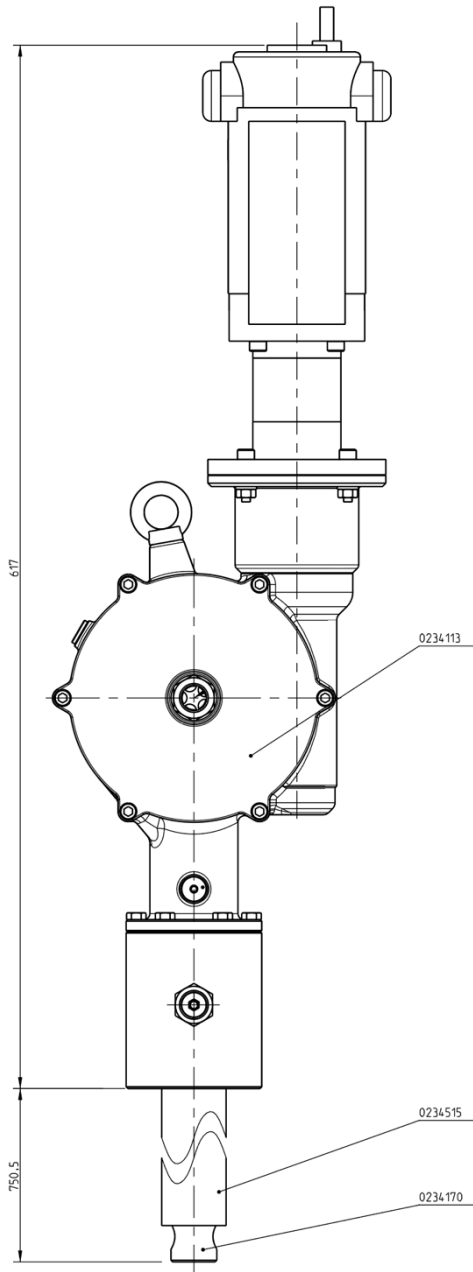
- 递进和双线路系统
- 没有压缩空气可用的应用中

## 技术信息

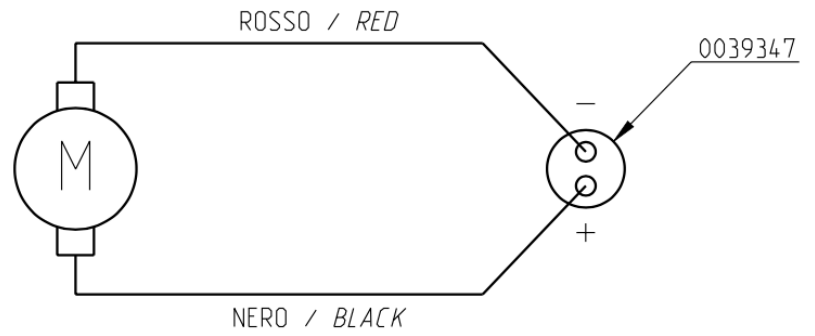
一般技术特性	
泵芯子系统	活塞式积极回流
泵芯子出口接口	G 3/8 UNI-ISO 228/1
油箱内的回流口	G 1/4 UNI-ISO 228/1
最大压力	250 bar
旁路压力	可调节范围 0-250 bar
润滑脂最大稠度	NGLI 2
额定流量	19 cc/min
变速箱	蜗轮蜗杆型 R=50:1
电源	24VDC - 0.1kW
活塞总冲程	44 mm
活塞有效冲程	40 mm



## 尺寸 (不按比例)



## 电路图



## 订购信息

编号	描述
<b>0234114</b>	50KG-24VCD-0,1KW

## 配件

编号	描述
<b>1141603</b>	盖子-50KG
<b>1141602</b>	压油盘-50KG

