

## 【库存】Parker派克电磁换向阀-D1VW系列#SD1VW001CNJW

产品名称	【库存】Parker派克电磁换向阀-D1VW系列#SD1VW001CNJW
公司名称	天津福乐尔科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津华苑产业区海泰发展六道6号海泰绿色产业基地K1-2-101-101
联系电话	022-83946008 13312051701

## 产品详情

【库存】Parker派克电磁换向阀-D1VW系列#SD1VW001CNJW技术规格：

- 输入电压：24 VDC
- 电磁阀选件：Omit - manual override (standard)
- 材料-密封：N - NBR
- 阀芯代码：1
- 阀芯位置：C - 3 positions, spring offset in position 0, operated in position a or b
- 产品类型：换向滑阀
- 启动类型：电磁铁
- 尺寸：DIN NG06 / CETOP 03 / NFPA D03 nom
- 接口类型：DIN 24340 A6 / ISO 4401 / CETOP RP 121-H / NFPA D03
- zui大运行压力：P, A, B: 350; T: 210 bar
- zui大流速：80 (取决于阀芯型式，详见换向极限曲线) L/min
- 连接类型：接线插口符合EN 175301-803, 电磁铁标识按ISO 9461 (代号W)
- 防护等级：IP65，符合EN 60529 (在正确安插好电插头的状态下)

· 重量 : 2.1 kg

---

## 物品信息

D1VW是一款NG06(CETOP 03 / NFPA

D03) 安装规格的换向阀, 由于流道优化设计, 能在很小的压降具有高达 80

l/min的通流能力。工作压力可高达350 bar。有多种阀芯选项可选, 可配置多种液压回路。D1VW阀有软切换阀可选, 用于平顺切换。电磁阀换向通道上有一个附加的阻尼孔能延长换向时间。市场: 工业特点 / 优势: 设计紧凑稳定, 代表派克在液压行业长期积累的经验 多种阀芯可选, 适用于不同系统 交货期短 有软切换功能可选 可选手动越权应用: 适用于一般的液压应用