

忠胜 电磁流量控制阀FMS-02T 电磁流量调速阀

产品名称	忠胜 电磁流量控制阀FMS-02T 电磁流量调速阀
公司名称	东莞市忠胜液压有限公司
价格	610.00/个
规格参数	品牌:忠胜液压 型号:fms-02t 材质:铸铁
公司地址	东莞市东城区旗峰路一号
联系电话	0086-0769-33271010 33379590 15920618189

产品详情

忠胜液压流量控制阀（调速阀）主要特点：阀的压力差变化时，通过阀的流量变小，达到控制流量的效果。油温变化时，流量变化小，流量控制更精准。流量调节范围大，最小流量调整可达到0.1，流量控制精准。当阀全开时，通过阀的压力损失小，使用寿命长。阀的泄漏小，对于高压阀来说，其调节力矩小。

电磁流量阀是连接电气控制系统和液压系统的元件。由电气系统的按钮开关、限位开关、行程开关，压力继电器等其他电气元件发出的电讯号，通过电磁铁动作，使电磁滑阀移动，来实现油路的换向，顺序动作及卸荷等。电磁流量阀fms系列按使用电源电压的不同，电磁换向阀分为交流（220v）、直流（24v）二种。

叠加调速阀分为压力控制阀，流量控制阀，方向控制阀三种。

叠加阀的优缺点：优点：叠加阀是将方向、压力、流量等类阀件或将方向、压力、流量等液压回路制成单元液压块，用叠加方式组合成液压集成块，所以修理与更换十分方便。

缺点：是灵活性差，同一组回路中的元件一般要用同样通径的阀。

"忠胜 电磁流量控制阀FMS-02T 电磁流量调速阀"的类型(通道位置)为二通式，标准是美标，工作温度为高温，材质是铸铁，流动方向为单向，压力环境是常压，零部件及配件为阀体，型号是FMS-02T，形态为蝶式，连接形式是板式，适用介质为油品，品牌是忠胜液压，驱动方式为电磁，外形是微型