

Parker派克PCMS系列2通调速阀

产品名称	Parker派克PCMS系列2通调速阀
公司名称	广州市晶世威机电设备有限公司
价格	125.00/只
规格参数	品牌:美国parker派克 型号:多种 价钱:好商量
公司地址	广州市番禺区石基镇海涌路南街8号展晴工业园1号楼203
联系电话	15302219611

产品详情

美国派克调速阀2，派克调速阀，parker调速阀，调速阀

Parker派克GFG系列2通调速阀Parker派克GFG系列2通调速阀：在液压系统中2通调速阀属于流量控制元件。所调节的流量值与压力、温度和粘度的波动无关。通过元件结构上的外部的控制油口P可以避免油路接通时瞬时的油液冲击（起动跳跃）。结构：2通调速阀是由三角形节流孔和一个的定差减压阀所组成的。所调节的流量值可以通过在旋钮上的圆筒销子锁进行锁定以防止意外的变动。Parker派克PCMS系列2通调速阀Parker派克PCMS系列2通调速阀：用于对流量进行压力补偿的调节。作为压力变化的结果，所调节的值可以在 $\pm 5\%$ 的公差范围内进行变化。当然粘度的变化也会产生影响并且必须引起注意。Parker派克PCM系列2通调速阀Parker派克PCM系列2通调速阀：用于对流量进行压力补偿的调节。作为压力变化的结果，所调节的值可以在 $\pm 5\%$ 的公差范围内进行变化。当然粘度的变化也会产生影响并且必须引起注意。Parker派克DUR*L06系列2通比例调速阀Parker派克DUR*L06系列2通比例调速阀：使用DUR*L06系列比例调速阀可以对液压执行元件（液压缸、液压马达）的速度进行电气式的遥控调节。通过所装的补偿器压力可以使流量与负载无关（负载感应）。借助压力补偿器可以进一步地保证与温度无关。如果阀装有位移反馈装置，那么应对测量阀芯的位移和压力补偿器的开度进行电气监控和位置调节。借此可以改善滞后和重复精度。在反方向上油液可以流经单向阀。如果既要流入执行元件又要使流出执行元件（例如：差动液压缸）的流量与负载压力无关的话，那么可以借助一个整流器中间板使得油流总是流经调速阀的工作方向（从A到B）

<http://www.parker-gz.com> 13527623286 王嘉先生