

派克TPQ系列高响应三通电液比例节流阀单元

产品名称	派克TPQ系列高响应三通电液比例节流阀单元
公司名称	常州派正流体技术有限公司
价格	118500.00/件
规格参数	品牌:派克 型号:TPQ080WH25T2 重量(公斤):105
公司地址	常州市新北区府琛花园1幢508室
联系电话	051985189003 15061962097

产品详情

现货处理派克TPQ系列高响应三通电液比例节流阀单元TPQ080WH25T2

{产品概览}

主动型先导操控的 TPQ 系列三通比例节流阀单元适用于对大流量在动态工况下进行精细控制的应用系统, 通过这种方式, 它们可提高加工精度和机器的产出。典型的应用有压铸机、注塑机以及液压压机。

{技术参数}

- 线轴设计 : 比例
- 线轴类型 : Fail Save A-T
- 试点连接(进口/排水) : 压力控制阀
- 安装形式 : 二通插件
- 操作形式 : 先导
- 驱动 : 节流阀
- 系列类型 : 节流阀

{特点/优势}

安装界面符合 ISO 7368, 插件安装孔按派克规范的规定

6 档规格: NG25 至 NG80 - 适应大多数的液压系统

可用作方向、速度、位置、力及压力控制 - 允许很大的变化使用

坚固的阀件设计 - 减少了停机时间

流量的闭环控制 - 高精度的生产过程提高了加工精度

快速阶跃响应 - 由于工作循环周期的缩短, 提高了机器的产出

供货周期短 - 无需库存

液流方向 A 至 T 及 P 至 A

带集成电子控制器的完整装配单元

具有在电气故障和/或失去液压动力的情况下回复至故障安全位置的功能

{TPQ080WH25T2产品功能}

TPQ 采用二级控制设计, 由一个 DFplus 先导阀和阀芯带有 LVDT (位置传感器) 的主级阀组成。

由于采用 DFplus 作为先导阀, TPQ 阀的响应时间很快: 从 7 ms (NG25) 至 20 ms (NG80), 精度为<0.1% 额定流量。先导阀主动地控制主阀芯, 而与主油口的压力条件无关。

先导压力应在系统压力的同一水平上是基本的要求, 当系统压力处在低压状态, 并要求阀以高动态工况工作时,。。。。。

集成在 TPQ 阀内的电子控制器具有两个控制环, 同时对主阀芯和 DFplus 先导阀的阀芯进行位置控制。

我们常州派正经营液压产品多年, 如下型号目前大多有现货, 价格好, 欢迎采购

派克马达	3781549 F12-110-MS-SV-S-000-000-P0
派克泵	PAVC10038R4222
派克阀	VM160A06VG
派克泵	PMD-CHEMNITZ/GEMAY 7049111055
派克阀	D111FPE02LC2NS00
派克阀	D1SE30BNJW
派克泵	PV092L1K1T1NMMC
派克泵	PV092R1K1T1NMMC
派克泵	PV180R1K1T1NMMC
派克阀	D3FBE01SC0NF00
派克	910-000200-003
派克泵	PD060PB04SR55AAM0S000000
派克阀	MV1600S
派克阀	R10R25S4SN
派克	098-91204-0 ZDVA015S0D1
派克	PV032R1K1AYNMTP
派克阀	ZUDB1AT2Z07K
派克阀	RDM2PT35SVG
派克阀	TEA080EW09B2NLWJ
派克	FM3DDSV51
派克阀	D3W1BVDC14X2190
派克阀	RK-PVCPCWS1N1
派克阀	D1VW020BVJW
派克阀	D1VW020BNTCF
派克泵	7029111248

