

HTPL-801电液伺服阀 (替代MOOG G761)

产品名称	HTPL-801电液伺服阀 (替代MOOG G761)
公司名称	无锡市华通液压气动制造有限公司
价格	面议
规格参数	级数:双级 品牌:HTPL
公司地址	无锡市锡山区东北塘农石路杨家二桥
联系电话	0510-88201238 13906198250

产品详情

无锡市华通液压气动制造有限公司简介

本企业以科技为先导，视质量为生命，先后引进瑞士磨床、美国加工中心、日本电火花机床等国际先进设备；并常年与国内著名工程院校联合开发高端液压气动元件、工业机械、建材机械、涂装机械等新产品。

公司主要产品有：电液伺服阀，各类液压及气动控制系统，以及液压气动元件，以及ht系列钢棉(钢纤维)全自动生产线、ht-125g型高速数控模压水泥彩瓦成型机及其ht-2b系列墙板成型机等。我公司可根据客户需要，进行成套气动，液压控制设备和特殊非标准液压缸，气缸及其它非标准液压件，气动元件的设计，制造，技术咨询和维修服务。在激烈的市场竞争中，企业将不断引进、开发新产品、新技术，不断推陈出新，以“技术领先、质量第一、客户至上”的企业宗旨，服务社会，再创新高。

我公司座落在风景秀丽的太湖之滨——无锡市，毗邻沪宁高速、京沪铁路，交通便利，地理环境优越。热忱欢迎海内外各界人士光临惠顾，时刻为您提供满意的产品和优质的售后服务。

企业资质证明

名称: 二级电液双喷嘴挡板型伺服阀

型号: ht-801电液伺服阀(可替代moog g761)

流量范围: 6.5l/min--100l/min

工作压力: 21mpa

特点:

1：干式力矩马达

2：第一级液压放大器驱动阀芯的驱动力大

3：由于是对称设计结构，阀的供油压力零漂，回油压力零漂及温度零漂小

4：动态响应高

产品型号	htpl801	htpl801	htpl801	htpl801
项目	-6.5	-16.5	-32.5	-50
额定流量（空载） l/min	6.5	16.5	32.5	50
额定供油压力 mpa				21
额定电流 (ma)			15	
使用供油压力范围 mpa				3.5~21
耐压	供油油口处 mpa			150%额定供油压力（回油油口开启情况下）
	回油油口处 mpa			100%额定供油压力
零偏				提交时 2.5%长期工作后 5%
零漂	温度（10 ~56 的变化）			2%
	供油压力（80%~110%额定供油压力变化）			2%
	回油压力（0~20%额定供油压力变化）			2%
	加速度（0~20g变化）			4%
滞环				3%
分辨率				0.8%
对称度				10%
线性度				7.5%
压力增益（零重叠）				控制电流变化1%额定电流，负载压力变化 30%额定供油压力
频率	幅频（-3db）			100hz（额定流量 32.5l）
	相频（-90°）			100hz（额定流量 32.5l）
响应				
温度范围				-55 ~135
工作液				石油基液压油
工作液过滤度				优于10u（绝对）
重量				1.15kg

竭诚欢迎您与我们公司联络详谈商品情况

电话：0510-88201238

传真: 0510-88700320

本产品的加工定制是是,级数是双级,品牌是HTPL,型号是HT-801/MOOGG761,材质是碳钢,适用温度是-55到135(),公称压力是21(MPa),额定电流是15mA,40mA,工作温度是常温,压力环境是高压,属性是属性值