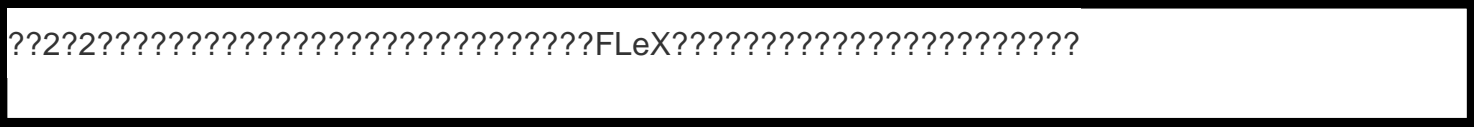


DTDFMCN224 2通, 直动式, 电磁操作方向 锥阀

产品名称	DTDFMCN224 2通, 直动式, 电磁操作方向 锥阀
公司名称	上海和顺液压机械厂
价格	555.00/件
规格参数	SUN:件
公司地址	上海市奉贤区星火开发区莲塘路251号8幢
联系电话	13167208262

产品详情



电磁套同组件的疲劳强度至5000 psi(350 bar)。

此阀可被直接驱动且不需要小液压操作压力。

该阀具有手动超越控制选项，详情见“配置”部分。

配置EPDM密封圈的插装阀可在磷酸酯液压油系统。暴露在石油基液压油或润滑油脂中会损坏密封圈。

该类阀的所有配置均配备锌-镍镀层，能够提供1000小时盐雾保护。

线圈插头提供IP69K防护等级，详细信息见线圈产品页。

该阀可以使用FLeX高功率或者防爆线圈。

当用常闭阀芯时，此阀适合负载锁紧应用。在动力源失效情况下，阀会返回到闭合位置。

阀表现出极低的泄漏速率；小于10滴/分钟。@5000 psi (0,7 cc/min @ 350 bar)。

带D或L控制的型号，手动重载中的止动机构是用来作临时驱动用途。

详细产品页面在该网页上部可以下载浏览。

此阀采用湿式衔铁线圈设计。这意味着衔铁周围的工作流体介质将曝露在线圈所产生热场中。如果线圈长时间通电，这将是一个影响因素。一些液体，特别是水/乙二醇混合物，会在长时间高温下分解并形成凡立水，而这将会影响阀的功能。

不同的线圈接头与电压选项都是可选的，也同时可选带或不带浪涌保护。

线圈的独特电磁设计使电磁阀有更高的效率，单位瓦特产生高的阀芯驱动力，从而使阀有可靠的切换。

线圈可以双向安装到螺线管上。