江河制动器 ED70电力液压推动器用着放心省心

产品名称	江河制动器 ED70电力液压推动器用着放心省心
公司名称	焦作市江河制动器有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	规格:标准 材质:钢铁 电压:380
公司地址	大虹桥南虹桥村工业区
联系电话	15838981651 13938147317

产品详情

江河制动器 ED70/5电力液压推动器,用着放心省心。

Ed系列推动器'

>电力液压推动器

是一种集电机,离心泵,油缸为一体的,结构非常紧凑的驱动控制装置,被广泛用作各种块式制动器和盘式制动器的驱动装置,还可用于各种工业阀门,闸门,定向摆动和转动(<90°)装置(机构)及夹紧装置的驱动控制。设计特点外壳为铸造铝合金、重量轻,外形美观;

电机为非浸油式结构,B级或F级绝缘(根据用户要求)。耐热性好,寿命长;

电机接线盒盖设有密封,采用电缆填料函进线,牢固可靠,电气外壳防护等级达IP55;

电机轴和推杆均表面镀硬铬处理,使密封件寿命大大延长;

油缸壳体在一侧设有平衡气室,可使推动器在0-180°任何方向安装,从而扩大其使用范围;

Ed系列全部密封件和轴承采用进口产品,密封可靠,寿命长;使用条件

连续工作S1连续工作S2,负载持续率FC=60%额定电压为380V三相,频率50Hz

使用地点的海拔高度等级符合(GB755-87)标准

周围环境温度应在-20 ~40 范围内,其空气相对湿度应不大于90%5.

环境温度:-20 ~+50 ,使用DB-25液压油:

电力液压推动器由转子1、定子2、叶片3、配油盘和端盖等部件所组成;定子的内表面是圆柱形孔;转子和定子之间存在着偏心;叶片在转子的槽内可灵活滑动,在转子转动时的离心力以及通入叶片根部压力油的作用下,叶片顶部贴紧在定子内表面上,于是两相邻叶片、配油盘、定子和转子间便形成了一个个密封的工作腔;当转子按逆时针方向旋转时,图右侧的叶片向外伸出,密封工作腔容积逐渐增大,产生真空,于是通过吸油口6和配油盘5上窗口将油吸入;而在图的左侧;叶片往里缩进,密封腔的容积逐渐缩小,密封腔中的油液经配油盘另一窗口和压油口1被压出而输出到系统中去;这种泵在转子转一转过程中,吸油压油各一次,故称单作用泵;转子受到径向液压不平衡作用力,故又称非平衡式泵,其轴承负载较大;改变定子和转子间的偏心量,便可改变泵的排量,故这种泵都是变量泵。

推动器

本公司专业生产电力液压块式制动器、电磁块式制动器,液压型、电磁型、气动型钳盘式制动器,液压防风铁楔制动器,电液推杆,电力液压推动器等几十个系列,800多个品种规格及各种非标的产品,具有制动平稳,安全可靠,维修方便,耗电低,寿命长、无噪音、频率高等优点,热线电话13938147317