

卡套电磁阀 仪表台电磁阀

产品名称	卡套电磁阀 仪表台电磁阀
公司名称	上海上九阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:不锈钢 介质:蒸汽 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-37569138 17721155206

产品详情

卡套电磁阀与管道采用卡套连接，金属制成，防止漏水，当旋紧螺母时，卡套受到压力，使其刃部咬入管子外壁，卡套外锥面又在压力下与接头体内锥面密合，因而能够可靠地防止泄漏。

广泛地应用于石油工业 纺织、印刷、化工、塑料、橡胶、建材、机械、电器、表面处理等生产和科研部门以及浴室、食堂、空调等人们日常生活设施中。

卡套电磁阀主要技术参数：

阀门材质：不锈钢304、316、316L

控制方式：常开式、常闭式

通径规格：DN1 ~ DN25

适用压力：0 ~ 6.4MPa，0 ~ 10MPa，0.03 ~ 25MPa，0.05 ~ 50MPa等

使用温度：-60 ~ +120，-20 ~ +200，-20 ~ +350，0 ~ +450

介质范围：水、气、油、气体、液体

防护性能：普通型、防水型、防爆型

电源电压：DC12 ~ 127V或者AC24 ~ 380V

连接方式：卡套、内螺纹、外螺纹

介质粘度：小于50CSt（大于时需定制）

卡套电磁阀特点：

- 1、体积小，重量轻，结构简单，拆装容易；
- 2、连接力强，使用范围广，可耐高压（1000公斤/平方厘米）、高温（650 ）和冲击振动；

进口卡套电磁阀工作原理：

常闭式：当线圈通电时，电磁铁芯吸合，卸压孔打开，主活塞由介质压力推动，打开主阀口，介质流通。

当线圈断电时，主阀口关闭，介质截止。

常开式：当线圈通电时，电磁铁芯吸合，卸压孔关闭，主活塞由介质压力推动，

关闭主阀口，介质截止。当线圈断电时，主阀口打开，介质流通。