

D971电动对夹软密封蝶阀

产品名称	D971电动对夹软密封蝶阀
公司名称	广州格瑞斯流体设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区下沙联和里22号301房(自主申报)
联系电话	15014451609

产品详情

D971X电动对夹软密封蝶阀

【简单介绍】

电动对夹软密封蝶阀用于温度 120 ，公称压力 16MPa的食品、医药、化工、石油、电力、 ；冶金、城建、轻纺、造纸等给排水、气体管道上作调节流量和截流介质的作用

【详细说明】

D971X电动对夹软密封蝶阀的详细资料：

阀门材料：铸铁、碳钢、不锈钢

聚四氟乙烯塑料 (PTFE) +10 ~ +150

法兰连接尺寸：GB4216-84 , GB9115-88

结构长度：GB2221-89 ;

压力试验：GB/T13927-92 ;

适用介质：淡水、污水、海水、空气、蒸汽、食品、药品、各种油类、酸类、碱类、盐类等。

电动执行机构技术参数和性能

ODL系列电动执行机构技术参数

阀体参数

电源AC110、220、380V/DC24、220V

公称通径DN50 ~ 500mm

输出力矩50N · M ~ 2000N · M

公称压力PN1.0、1.6MPa

任选功能开关型、触点型、开度信号、智能型

阀轴材质碳钢、304/316/316L不锈钢

动作范围0 ~ 90 ° ± 5 °

阀体材质球墨铸铁、碳钢、不锈钢

动作时间15秒/30秒/60秒

阀板材质球墨铸铁、304/316/316L不锈钢、尼龙

环境温度-30 ° ~ 60 °

阀座密封EPDM、NBR、耐磨橡胶

手动操作附带手柄操作

结构形式中线型、无销型

限位电气、机械二重限位

温度EPDM 80、NBR 68

防护等级IP-67 (防爆外壳:Exd BT4 IP67可选) 适用介质水、空气、天然气

输入信号0-10 , 1-5VDC/4-20mA (智能型)

特点用途广、整体造价低、流量大、流阻小