

煤安型矿用防爆电动蝶阀厂家D9B41X-10C

产品名称	煤安型矿用防爆电动蝶阀厂家D9B41X-10C
公司名称	上海岑一电动阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上海岑一 型号:D9B41X-10C 电压:380V/660
公司地址	上海市嘉定马陆工业区336号
联系电话	021-59558798 15021359968

产品详情

煤安型矿用电动蝶阀-矿用防爆电动蝶阀厂家D9B41X-10C D9B43F-16C

煤安型矿用电动蝶阀-矿用防爆电动蝶阀的结构形式有：三偏心结构和单偏心结构，密封形式有：金属密封和软密封结构。电动防爆蝶阀接形式分为法兰式和对夹式两种。在温度低于150度以内可选用四氟密封蝶阀，高温工况可选用三偏心硬密封阀体。煤安型矿用电动蝶阀-矿用防爆电动蝶阀可广泛应用于食品，环保，轻工，石油，化工，教学设备，造纸，电力等到行业的工业过程自动控制系统中煤安型矿用电动蝶阀-矿用防爆电动蝶阀在食品、医药、化工、石油、电力、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。性能不仅执行JB/T8528-1997《普通型阀门电动装置技术要求》的规定而且执行GB 3836.1-2000《气体环境用电气设备第1部分：通用要求》，GB3836.2-2000《气体环境用电气设备第2部分：隔爆型“d”》GB3836.3-2000《气体环境用电气设备第3部分：增安型“e”》及Q/320412BSK007 - 2010《QMB系列矿用隔爆型小型阀门电动装置》的规定。

煤安型矿用电动蝶阀-矿用防爆电动蝶阀电动装置术参数:

电源：常规，三相380V（50Hz）

特殊，三相660V、415V（50HZ、60HZ）；

环境温度：-20~+60 （特殊订货-40~+80 ）

相对湿度： 95%（25 时）。

防护类型：户外型，用于无易燃、易爆和无腐蚀性介质的场所

工作制：短时10分钟（特殊订货30分钟）

矿用防爆电动装置适用于可用于蝶阀、球阀、旋塞阀等部分回转小型阀门和类似设备，与阀门配套组成电动阀门，用于阀门的开启、关闭或调节，操作人员既能在控制室内远距离对阀门进行控制，也能在现场进行操作，是实现阀门远控、集控必不可少的驱动装置。

煤安型矿用电动蝶阀-矿用防爆电动蝶阀特点:

- 1、本阀采用三偏心密封结构，阀座与蝶板几乎无磨损，具有越观越紧的密封功能。
- 2、密封圈选用不锈钢制作，具有金属硬密封和弹性密封的双重优点，无论在低温和高温的情况下，均具有优良的密封性能,具有耐腐蚀,使用寿命长等特点。
- 3、碟板密封面采用堆焊钴基硬质合金，密封面耐磨损，使用寿命长。
- 4、大规格蝶板采用桁架结构，强度高，过流面积大，流阻小。
- 5、本阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的限制，也不受空间位置的影响，可在任何方向安装。
- 6、驱动装置可以多工位（旋转90°或180°）安装，便于用户使用。

目前，防爆电动蝶阀作为一种用来实现管路系统通断及流量控制的部件，已在石油、化工、冶金、水电等许多领域中得到极为广泛地应用。在已公知的蝶阀技术中，其密封形式多采用密封结构，密封材料为橡胶、聚四氟乙烯等。由于结构特征的限制，不适应耐高温、高压及耐腐蚀、抗磨损等行业。现有一种比较先进的蝶阀是三偏心金属硬密封蝶阀，阀体和阀座为连体构件，阀座密封表面层堆焊耐温、耐蚀合金材料。多层软叠式密封圈固定在阀板上，这种矿用电动蝶阀与传统蝶阀相比具有耐高温，操作轻便，启闭无磨擦，关闭时随着传动机构的力矩增大来补偿密封，提高了电动蝶阀的密封性能及延长使用寿命的优点。