

电动低温蝶阀(电动阀门型号及工作原理)

产品名称	电动低温蝶阀(电动阀门型号及工作原理)
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威尔顿 型号:D941,D971 产地:上海
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

产品详情

电动低温蝶阀产品简介/ PRODUCT INTRODUCTION

电动低温蝶阀主要适用于介质温度在-40 ~ -196 等液氮（深冷）介质的低温工况中，为了保证低温蝶阀能在低温下安全可靠地运行，阀门零件在精加工前已进行深冷处理，阀盖采用长颈结构，其目的保护填料函的功能，使填料函处于离低温较远的位置，保证填料的密封效果。电动低温蝶阀使用介质通常为液氨、液氢、液化天然气、液氮、液氧等低温流体。

电动低温蝶阀产品特点/ FEATURES

电动低温蝶阀承压件的材料能承受介质温度的变化而引起的膨胀、收缩，密封部位的结构在温度变化时不会产生yongjiu的变形。伸长型上阀盖的采用接合阀轴两重密封，保证了密封填料在低温下的长期稳定性，因此被广泛使用于液化天然气与空分行业等深冷流体过程的控制。

电动低温蝶阀产品结构图/ PRODUCT STRUCTURE

电动低温蝶阀产品参数/ PRODUCT PARAMETERS

电动低温蝶阀参数：

公称通径 DN50 ~ DN500(MM)
公称压力 PN0.6、1.0、1.6MPa
连接方式 对夹式、法兰
驱动形式 电源驱动AC220V、AC380V、DC24V(其它特制)
适用温度 -40 ~ 196

阀体材质 CF8、CF8M、CF3M
密封材质 PEFE、PPL、304、316
控制形式 开关型（开关两位控制）、调节型（定位器4-20mA模拟量控制）

电动低温蝶阀可选功能：

防爆功能	可选功能
调节功能	防爆等级：Exd II BT4
手动功能	输入输出4-20mA、0-5V . DC、0-10V . DC
	可装配手动装置，开阀、关阀功能