

# 电动低温球阀DQ941H-25P 液氮 液氧 二氧化碳

产品名称	电动低温球阀DQ941H-25P 液氮 液氧 二氧化碳
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 型号:DQ941H-25P 介质:液氮
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

电动低温球阀DQ941H-25P

电动低温球阀概述：

电动低温球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，

为了保证阀门能在低温下安全可靠地运行，阀门零件在\*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。电动低温球阀常用于低温和深冷介质的管理系统。

电动低温球阀特点：

电动低温球阀适用于的各种管路上，用于截断或接通管路中的介质，选用不同材质，

可分别适用于不同的温度和介质，\*低工作温度为-196 ，

使用介质通常为液氢、液氧、液化天然气、液氮、液氧等低温流体。

电动低温球阀参数：

公称	DN15 ~ DN300( mm)
----	----------------------

通 径	
公 称 压 力	1.0、1.6、2.5MP a
连 接 形 式	法兰式
结 构 形 式	加长杆
驱 动 形 式	电源驱动AC220 V、AC380V、D C24V(其它特*)
动 作 范 围	0~90°
阀 芯 结 构	O型阀芯
阀 体 材 质	不锈钢
密 封	PEFE、PPL、30 4、316

材 料	
使 用 介 质	液化天然气、 液氮等低温流 体
控 * 方 式	开关式(快速两 位切断)、调节 型(阀门定位器4 ~ 20mA信号)

电动低温球阀可选功能：

	可选功能
防 爆 功 能	防爆等*：Exd II BT4
调 节 功 能	输入输出4-20m A、0- 5V . DC、0- 10V . DC
手 动 功 能	可装配手动装 置，开阀、关 阀功能