

# BQ741型液动阀门(缩径)

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | BQ741型液动阀门(缩径)                |
| 公司名称 | 上海南强消防阀门制造有限公司                |
| 价格   | 面议                            |
| 规格参数 |                               |
| 公司地址 | 上海市奉贤区庄行镇大叶公路1881弄133号第2幢208室 |
| 联系电话 | 86-02152193584 13901853135    |

## 产品详情

BQ741型液动阀门(缩径)它是半球阀的一种实用操作型产品，执行机构上配上液动执行装置，更方便用户操作轻便，远距离自动化操作，发展了半球阀的用途范围，特别在恶劣的环境下不便于人工操作或常开动作时，配套自动化电脑操作情况下，双偏心式半球阀配置液动执行机构，更为开创新的创意。该阀门具有开启力小，关闭能破除结垢障碍，实现密封性能好等双偏心半球阀的一切优点，耐磨。耐腐蚀材质，因而广泛应用于水、蒸汽、污水、造纸、石油化工、天然气、溶液及矿浆两相混流介质，及含尘气体，含颗粒流体、粉末固体介质输送的理想设备，使用液动操作，更方便的适用于管理自动化，远距离操纵，配置液动讯号装置，可用于自动化操作与集中控制。

|             |           |      |     |
|-------------|-----------|------|-----|
| 公称压力        |           | 0.6  | 1.0 |
| 密封实验压力      |           | 0.9  | 1.5 |
| 气密封试验       |           | 0.66 | 1.1 |
| 适及用温<br>介度质 | BQ641W型   |      |     |
|             | BQ641H型   |      |     |
|             | BQ641M型   |      |     |
|             | BQ641 M1型 |      |     |

注：气密封试验压力均为0.6Mpa.

|      |
|------|
| 零件名称 |
| 阀体   |
| 阀杆   |
| 阀芯   |
| 阀座   |

- 1、本产品法兰连接尺寸按GB/T 9113.1—2000规定的突面法兰；
- 2、结构长度参照GB12221-89的规定；
- 3、制造和验收技术条件参照GB12237-89；
- 4、压力试验按ZBJ16006-89, GB/T13927-92的要求。