

# 推荐美国杜博林DEUBLIN旋转接头357-000-223 899-200-201

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 推荐美国杜博林DEUBLIN旋转接头357-000-223<br>899-200-201 |
| 公司名称 | 厦门爱特斯机电有限公司                                  |
| 价格   | .00/件  |
| 规格参数 |  |
| 公司地址 | 厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）                   |
| 联系电话 | 13959767983 13959767983                      |

## 产品详情

《通用阀门法兰和对焊连接钢制球阀》 GB/T12237-2007

《钢制阀门 一般要求》 GB/T 12224-2005

《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》 GB/T 17219-1998

### 2)、工程标准

《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》 GB 50242-2002

《通风与空调工程施工质量验收规范》 GB 50243-2002

### 美国杜博林DEUBLIN旋转接头

899-200-201 902-137-188

1005-165-037 1005-020-037 1005-020-038

1101-195-343 1101-202-651 1101-202-651 1101-632-343 1102-070-103

1102-070-079 1105-090-143 1109-044-220 1114-336-334 1114-935-793

1114-842-730 1116-610-463 1116-048-463 1116-670-463 1108-310-304

1109-020-188 1109-044-220 1109-926-930 1109-927-930 1115-181-430

1117-002-116 1124-259-260 1129-205-201 1154-170-137 1790-001-113

1790-001-114 255-000-020 2620-000-252 2620-500-252 2620-520-157

2620-520-252 355-900-577 357-000-019

1、公称压力或压力级:PN1.0-32.0MPa、ANSI CLASS 150-900、JIS10-20K;

2、公称通径或口径:DN6~900、NPS 1/4 ~36;

3、连接方式:法兰、对焊、螺纹、承插焊等;

4、适用温度:-196 ~540 ;

5、驱动方式:手动、蜗轮蜗杆传动、气动、电动、液动、气液联动、电液联动;

6、阀体材料:WCB、ZG1Cr18Ni9Ti、ZG1Cr18Ni12Mo2Ti、CF8(304)、CF3(304L)、CF8M(316)、CF3M (316L)、Ti。选用不同的材质,可分别适用于水、蒸汽、油品、硝酸、醋酸、氧化性介质、尿素等多种介质。