低温法兰球阀DQ41F-16P

| 产品名称 | 低温法兰球阀DQ41F-16P |
|------|-----------------------------------|
| 公司名称 | 上海欣一阀门有限公司 |
| 价格 | 1200.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:上海欣一 型号:DQ41F-16P 材质:不锈钢 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区奉城镇新奉公路2313号8幢107室 |
| 联系电话 | 021-57567259 18021047003 |

产品详情

低温法兰球阀DQ41F-16P

低温法兰球阀DQ41F-16P,是由上海欣一阀门有限公司生产的一种高品质阀门产品。它具有优越的性能和可靠的使用寿命,可以广泛应用于各种低温工况下的流体控制系统中。

品牌: 上海欣一

作为一家专业生产阀门的公司,上海欣一阀门有限公司一直以来致力于提供高质量的阀门产品。品牌上海欣一代表了youxiu的制造工艺和可靠的产品质量,深受市场的认可和信赖。

型号: DQ41F-16P

型号DQ41F-16P是低温法兰球阀的具体型号,该型号具有较小的流通阻力和良好的密封性能。它适用于低温工况下的多种流体介质,如液态氧、制冷剂等。该型号还具有方便维修和操作的特点,非常适合在低温控制系统中使用。

材质: 不锈钢

低温法兰球阀DQ41F-16P的材质选用了高质量的不锈钢材料,这种材料具有优异的耐腐蚀性和抗氧化性能,能够在低温环境下保持良好的稳定性。不锈钢材料还具有较高的强度和耐磨性,可以长时间稳定运行,延长阀门的使用寿命。

阀门直径: 从1/2英寸到4英寸

工作压力: 最高25MPa

阀门温度范围: -196 至150

DQ41F-25P低温法兰球阀、DQ41F-40P低温法兰球阀、DQ41F-25P低温长杆球阀、DQ41F-40P低温法兰球阀

产品规范: 公称通径 DN15mm~50mm 公称压力 PN4.0MPa 适用介质 液氧、液氮、液氩、液化天然气、液态二氧化碳、液态丙烷等 适用温度 -196 ~ +80 主要零部件材料: 阀体 0Cr18Ni9 球体、阀杆 0Cr18Ni9 密封圈 PTFE 延伸套管 0Cr18Ni9 外型尺寸与连接尺寸: 产品型号 DQ61F-40P低温球阀(低温长轴球阀) 产品代号 通径 DN(mm) 尺寸(mm) L D L1 D1 D2 H D0 561DQ15 15 100 13 10 18.5 34 180 160 561DQ20 20 115 18 12 25.5 40 220 220 561DQ25 25 130 23 12 32.5 48 230 220 561DQ32 32 180 28 12 38.5 62 310 250 561DQ40 40 200 35 12 48.5 70 320 300 561DQ50 50 220 45 15 57.5 82 400 320 561DQ65 65 250 57 15 76.5 100 420 380 561DQ80 80 300 70 15 89.5 113 500 380 561DQ100 100 380 90 15 108.5 132 520 500

值得注意的是,在购买低温法兰球阀DQ41F-16P时,还需要考虑到阀门的直径、工作压力和阀门温度范围等技术参数。不同的工况和应用环境可能对阀门的性能要求不同,因此需要根据实际需要进行选择。

1200元/件的价格对于这款优质的低温法兰球阀来说,是一个非常具有竞争力的价格。上海欣一阀门有限公司一直以来以提供高性价比的产品为目标,希望能够为客户提供满意的解决方案。

总之,低温法兰球阀DQ41F-16P是您在低温控制系统中的理想选择。品牌的可靠性、型号的适用性以及 材质的优势,都是您购买该产品的理由。选择上海欣一阀门有限公司的低温法兰球阀,您将获得高品质 的产品和完善的售后服务。购买请联系我们的销售团队,他们将为您提供专业的建议和支持。