

加气站高压球阀Q21N-320P

产品名称	加气站高压球阀Q21N-320P
公司名称	上海立正阀门有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:上海立正阀门 型号:Q21N-320P
公司地址	上海市闵行区虹梅南路1755号一幢一层EJ1048室
联系电话	021-57565186 13816171640

产品详情

主要产品说明：加气站高压球阀Q21N-320P

Q21N-320P加气站高压球阀

Q21W-320P天然气高压球阀

Q21F-320P不锈钢高压焊接球阀

Q21W-160P气站高压焊接球阀

高压天然气焊接球阀Q21N-160P

Q21N-100P液化气高压焊接球阀

加气站专用高压焊接球阀Q21W-100P

Q21F-100P高压焊接球阀 Q21F-64P液压球阀 Q21W-64P焊接球阀 Q21N-64P天然气焊接球阀
Q21N-40P加气站焊接球阀 Q21W-40P燃气焊接球阀 Q21F-40P液压球阀 Q21N-25P燃气焊接球阀

加气站高压球阀Q21N-320P

参数介绍：

a、工作压力：1.0Mpa-42.0Mpa 150LB-2500LB。

b、工作温度：-46+550 。

c、驱动方式：手动、蜗轮、气动、电动等。

d、连接方式：法兰、焊接、对焊、承插焊、等。

e、制造标准：国标GB、JB、HG，美标API、ANSI，英标BS，日本JIS、JPI等。

f、阀体材质：20#、25#、
锻钢、A105、F11、F22、不锈钢、304、304L、316、316L、铬钼钢、低温钢、钛合金钢等。

加气站高压球阀Q21N-320P

球阀标准：

检验和测试按照: API598；

防火设计按照：API607；

设计和制造标准按照: ASME B16.34,API6D等；

结构长度按照: ASME B16.10；

连接端尺寸按照：ASME B16.5,ASME B16.25；

我们将竭诚为您服务，上海立正阀门有限公司

138 1617 1640 叶工