

Q641PPL气动高温球阀（规格齐全-品质保证）品牌:威尔顿

产品名称	Q641PPL气动高温球阀（规格齐全-品质保证）品牌:威尔顿
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威尔顿 型号:Q641PPL 产地:上海
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

产品详情

一、Q641PPL气动高温球阀简介： Q641PPL气动高温球阀閥體採用最新型的一體式結構，比分體式球閥中部減少泄漏點並且閥桿採用倒裝雙密封，完全避免泄漏。本公司生產的多種結構長度的球閥可替代閘閥、排污閥、柱塞閥、截止閥使用，便於原管道更換安裝；Q641PPL气动高温球阀適用於溫度： 350（PPL高溫密封面）或 180（PTFE、F46密封面），適用於壓力：1.0-4.0Mpa的水、蒸汽、油品、硝酸類、醋酸類等流體介質中，廣泛應用於食品、環保、輕工、石油、造紙、化工、電力等行業的自動化流體控制系統中。

二、Q641PPL气动高温球阀优点：1. 流体阻力小,其阻力系数与同长度的管段相等。2. 结构简单,体积小,重量轻。3. 紧密可靠,目前球阀的密封面材料广泛使用塑料,密封性好,在真空系统中也已广泛使用。4. 操作方便,开闭迅速,从全开到全关只要旋转90°,便于远距离的控制。5. 维修方便,球阀结构简单,密封圈一般都是活动的,拆卸更换都比较方便。6. 在全开或全闭时,球体和阀座的密封面与介质隔离,介质通过时,不会引起阀门密封面的侵蚀。7. 适用范围广,口径从小到几毫米,大到几米,从高真空至高压力都可应用。

三、Q641PPL气动高温球阀技術參數和性能：

GT系列氣動執行機構技術參數	閥體參數		
類 型	雙作用活塞式、單作用彈簧復位式	公稱通徑	DN15 ~ 200mm
氣源壓力	0.4-0.7Mpa	公稱壓力	PN1.6、2.5MPa
輸出力矩	雙作用：4N·M ~ 10560N·M	閥軸材質	碳素鋼、不銹鋼

動作範圍	· M	閥體材質	16L不銹鋼
介面螺紋	單作用 $\pm 70 \text{ N} \cdot \text{M} \sim 2668 \text{ N} \cdot \text{M}$ G1/8 或G1/4	溫度 適用介質 閥座密封	球墨鑄鐵、16L不銹鋼 304/316 M 300、PPL 350 水、蒸汽、油品、酸鹼等 高強度耐磨碳結石墨 (M)、PPL、F46、PTFE等

四、Q641PPL气动高温球阀执行机构：1、齿轮式双活塞，输出力矩大，体积小。2、气缸选用铝金材料，重量轻、外形美观。3、可在顶部、底部安装手动操作机构。4、齿条式连接可调节开启角度、额定流量。5、执行器可选带电讯号反馈指示及各类附件以实现自动化操作。6、ISO5211标准连接为产品的安装更换提供了方便。7、两端调节的螺钉可使标准产品在0°和90°有 $\pm 4^\circ$ 的可调范围。确保与阀门的同步精度。

五、Q641PPL气动高温球阀外形尺寸：

公称通径DN	L	L1	H	D	D1	执行器型号
压力	1.6/2.5	1.6/2.5	1.6/2.5	1.6/2.5	1.6/2.5	仅供参考
15	130	140	182	95	65	GTD-52
20	150	140	186	105	75	GTD-63
25	160	158	208	115	86	GTD-63
32	180	158	212	136	100	GTD-70
40	200	210	269	146	110	GTD-70
50	230	248	295	160	125	GTD-83
65	290	248	306	180	145	GTD-90
80	310	268	329	195	160	GTD-110
100	350	345	384	215/230	180/190	GTD-127
125	400	410	420	245/270	210/220	GTD-160
150	480	438	440	280/300	240/250	GTD-190
200	600	487	506	335/360	295/310	GTD-210