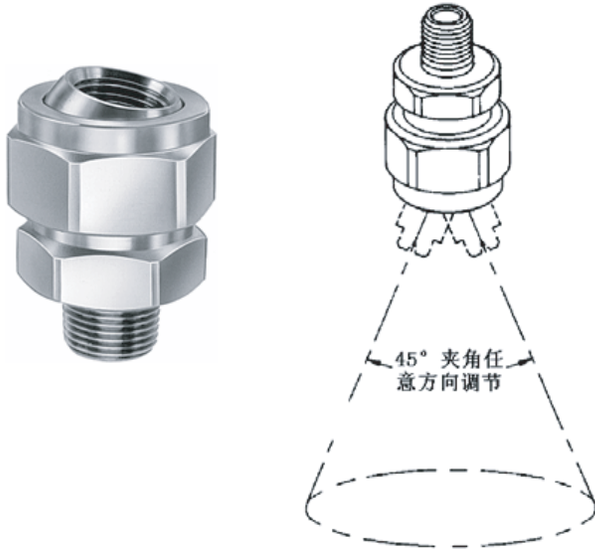


# 附件——可调球接头 - 36275 系列

用途: 适用于快速调整喷嘴的喷射方向和角度

## 36275



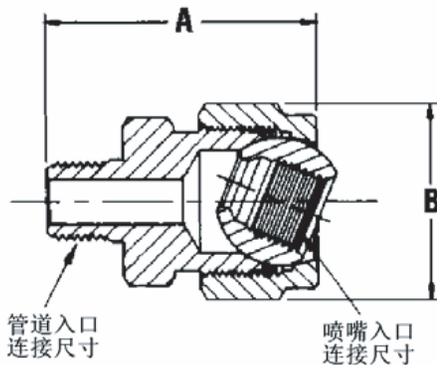
### 设计特点

- 可调球接头, 可以调节喷嘴的安装角度和喷射的位置
- 调整角度的范围为 45°
- 可调球接头具有精密的加工表面, 以确保密封, 防止渗漏
- 最大可以承受的压力为 21 巴
- 入口连接尺寸有 1/8 英寸, 1/4 英寸, 3/8 英寸, 1/2 英寸和 3/4 英寸

### 一般应用



### 结构尺寸



管道接头 外螺纹尺寸 (英寸)	喷嘴入口 内螺纹尺寸 (英寸)	A 总长 (mm)	B 外径 (mm)	总调整 夹角	净重 Kg
1/8	1/8	34.9	24.6	45°	0.057
1/4	1/8	39.7	27.8		0.085
1/4	1/4				
3/8	1/8	45.2	34.9		0.156
3/8	1/4				
3/8	3/8				
1/2	1/4	56.4	42		0.283
1/2	3/8				
1/2	1/2				
3/4	3/8	61.1	48.4		0.483
3/4	1/2				
3/4	3/4				

### 订购信息

**36275 - 1/4 X 1/4 - SS**

产品	管道接	喷嘴入	材料	材料代码:
型号	头尺寸	口尺寸	代码	SS : 304 不锈钢
				316SS : 316 不锈钢
				BRASS : 黄铜

注: 如无特殊说明, 连接尺寸, 一般均为标准英制螺牙 (BSPT)。如果需要美制螺牙 (NPT), 请另外标注。  
如需特殊材质特殊规格的喷嘴, 请与我公司联系。

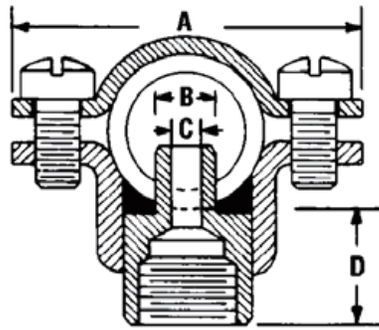
# 附件——拼合孔连接器 - 8370 系列

用途: 适用于快速安装喷嘴、压力表和软管

## 8370



## 外形尺寸



## 结构尺寸

管道尺寸 (英寸)	管道外径 (mm)	接头出口 螺纹尺寸 (英寸)				最大 压力 (巴)	最大 流量 L/min	A (mm)	B 钻孔 直径 (mm)	C 主体入 口直径 (mm)	D mm	净重 Kg	
		1/8	1/4	3/8	1/2								
1/2	20-22	1/8	1/4			17	11	48	7.1	4.8	17.5	0.06	
3/4	25-27	1/8	1/4					54					
1	32-35	1/8	1/4					57					
1-1/4	39-43		1/4	3/8	1/2	9	45	70	17.5	11.1 或 14.3	20	0.17	
1-1/2	44-51		1/4	3/8	1/2			81					
2	54-60		1/4	3/8	1/2			88					
2-1/2	63-73			1/2	3/4	1	9	136	32	18.3 至 25.4	26	0.68	
3	76-89			1/2	3/4	1							118
4	102-114			1/2	3/4	1							136
								164					

## 设计特点

- 拼合孔连接器为管道系统中快速安装喷嘴和其他配件提供了一个简单而经济的方法。
- 只要钻一个规定尺寸的孔，沿着管道安装好拼合孔连接器，并紧固好螺栓，就可以安装你所需要的喷嘴或者其他配件了。
- 这种独特的设计，避免了切割、车螺纹和焊接螺纹底座，降低了成本。同时它也可以用来在螺纹锈蚀损坏的管道中再次安装喷嘴和其他配件。
- 拼合孔连接器的入口可深入管道内，不是是沉积物进入其内，并将堵塞减少到最低程度。
- 拼合孔连接器配有丁晴橡胶紧固垫片，不仅能够防止渗漏，也可以防止腐蚀。

## 订购信息

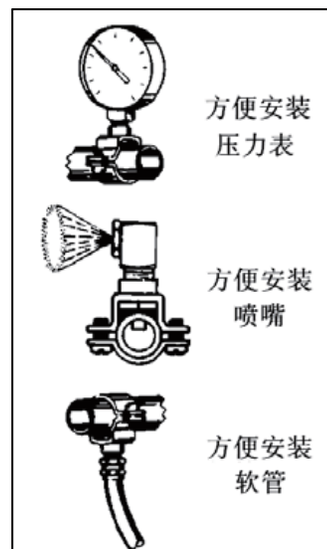
**8370 - 1-1/4 X 1/4 - SS**

产品 型号	管道 尺寸	接头出 口尺寸	材料 代码
----------	----------	------------	----------

材料代码:  
该拼合孔连接器只有 304 不锈钢材质

注: 如无特殊说明, 连接尺寸一般均为标准英制螺牙 (BSPT)。如果需要美制螺牙 (NPT), 请另外标注。如需非标喷嘴, 请与我公司联系。

## 一般应用



方便安装  
压力表

方便安装  
喷嘴

方便安装  
软管

## 附件——卫生级蝶阀、球阀

### 卫生级蝶阀



快拆式蝶阀



外螺纹蝶阀



焊接蝶阀

卫生级蝶阀又称镜面蝶阀采用卡箍式、圆螺纹式连接，具有结构简单、造型美观、装拆快捷，开关迅速，操作灵活，流体阻力小，使用安全可靠等优点。替代法兰，管螺纹、梯形螺纹等我国传统的连接方式所产生的缺点。可配合各种执行机构。全部钢件采用耐酸不锈钢材料，密封件采用食品硅橡胶或聚四氟乙烯材料，符合食品卫生规范。广泛适用于食品、酿酒、饮料、乳制品、精细化工制药及生物工程等众多行业。

#### 卫生级蝶阀材质

零件名称	材料
阀体	304、316、316L
蝶板	304、316、316L
密封圈	硅橡胶、氟橡胶、聚四氟
阀杆	304、316、316L
填料	硅橡胶、氟橡胶、聚四氟

#### 卫生级蝶阀适用温度

材料品种	聚四氟乙烯	硅橡胶	氟橡胶	天然橡胶	尼龙
英语简称	PTFE	SI	VITON	NR	PA
型号代号	F 或 XC、JC	XD 或 JD	XE 或 JE	X1	N
耐最高温度	232℃	250℃	204℃	85℃	93℃
耐最低温度	-268℃	-70℃	-23℃	-20℃	-73℃
适用工作温度	-30~+150℃	-70~+150℃	-23~+150℃	-20~+85℃	-30~+93℃

### 球阀



QF-A 单片式球阀    QF-B 双片式球阀    QF-C 三片式球阀    QF-D 三通球阀

球阀 QF 系列具有旋转 90 度的动作，旋塞体为球体，有圆形通孔或通道通过其轴线。两片式螺纹球阀在管路中主要用来做切断、分配和改变介质的流量大小，调价喷嘴喷出量和喷射压力。它只需要用旋转 90 度的操作和很小的转动力矩就能关闭严密。QF 系列球阀最适宜做开关、调节使用，该系列球阀均采用两端内螺纹连接，材质有 304 不锈钢、316 不锈钢等可供选择。

## 附件——止回阀、Y型过滤器

### 止回阀



ZHF-A 立式止回阀



ZHF-B 卧式止回阀

止回阀可以有效防止由于前部压力高而造成的液体或气体倒流现象，多用于使用备用水泵或管路时防止液体或气体流入备用管路或水泵中。

公称压力：PN1.0、1.6、2.5、6.4Mpa

公称口径：DN25~600mm

工作温度：-20~250℃

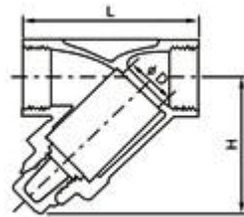
传动机构：蜗轮、蜗杆减速箱或手柄

阀座形式：不锈钢硬密封或软密封

主要材质：阀体 (1)WCB (2)304 (3)316 (4)316L

阀芯 (1)304 (2)316 (3)316L

### Y型过滤器



丝口式

Y型过滤器，整体采用304不锈钢制造，过滤精度从8目到200目，可以有效过滤液体中的杂质，防止喷嘴、管道堵塞。不锈钢的滤网便于拆卸清洗。过滤器采用内螺纹连接，连接只存从1/4英寸到2英寸，适用于一般喷嘴的过滤要求。

SIZE	φ D	H	L
1/4"	10	51	65
3/8"	12	51	65
1/2"	15	51	65
3/4"	20	60	80
1"	25	72	90
1 1/4"	32	77	105
1-1/2"	40	87	120
2"	50	103	140