

# 美国JACO塑料接头(75系列)

产品名称	美国JACO塑料接头(75系列)
公司名称	上海道格实业有限公司
价格	5.00/个
规格参数	
公司地址	上海市闵行区苏虹路333号虹桥万通中心1幢2楼A2128
联系电话	021-52665095

## 产品详情

### 一、简介

JACO源自美国，有近60年的塑料配件的生产和研发历史，运用不同的材质以适应多种工业用途，适用于联接铜、铝、不锈钢、玻璃、塑料等多种材质管道。相对于金属接头，JACO接头不仅价格低廉，而且具有耐高温，抗腐蚀，高绝缘的卓越特性。

JACO配件尺寸范围从1/8-7/8（外径），按联接方式分种类有直插式和卡套式，按结构分类有两通、直角弯通、三通、止回阀式、法兰式等多种样式。按材料分类有尼龙（Nylon）、共聚甲醛（Celcon）、聚丙烯（PP）、聚偏二氟乙烯（Kynar/PVDF）四种。

### 二、如何选择合适的材料



1、尼龙 (Nylon) : 耐有机溶剂和油类, 工作温度为-40 ~ 93 (液体), 耐磨、弹性好、抗冲击。不适应含氨、硼酸、钙、硫酸、盐酸的使用环境。

2、共聚甲醛 (Celcon) : 具高拉伸性和抗冲击性, 常温下为半透明白色, 工作温度为-40 ~ 93 (气体) 或82 (液体), 不适用于硫酸、硝酸、盐酸、氯浓度超过1PPM以及持续暴晒的环境, 常用于食品和医药行业。

3、聚丙烯 (PP) : 耐腐蚀, 能耐绝大多数弱酸弱碱, 工作温度为-34 ~ 102 常温下为不透明白色, 在小于80 的使用环境下能耐多数有机溶剂, 不适用于强氧化、强酸及持续暴晒的环境。通常加入玻璃添加剂进行改性。

4、聚偏二氟乙烯 (Kynar/PVDF) : 极耐腐蚀, 有比同类的聚四氟乙烯更高的刚度和承压能力, 但光滑性和电气绝缘性稍逊。它具有低温条件下的高强度和韧性, 可自行熄灭。其工件温度在-62 ~ 135 之间。PVDF对氯化物, 溴化物以及能量射线均可保持稳定。

### 三、如何订购

订货号: 10-4-2-K-PG(示例)

第一位数字: “10” 代表管接件种类, 如二通、三通等;

数字: “4” 代表管道尺寸, 以1/16为增量单位

数字: “2” 代表管螺纹尺寸, 也是以1/16为增量单位。

字母: “K” 代表管接件的材料。N(Nylon)、C(Celcon)、P(PP)、K(Kynar/PVDF);

字母: “PG” 代表管接件的联接方式, O代表直插式: 其卡套与螺帽为一体化, 适用于软质塑料管, 承受压力为100 PSI。PG代表塑料卡套式: 适用于塑料管, 承受压力为220 PSI。SG代表不锈钢卡套式: 适用于表面光滑的硬质管 (如金属管、硬质塑料管及玻璃管等), 承受压力为220 PSI。