

# 四氟乙烯NPT外牙螺纹三通接头

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 四氟乙烯NPT外牙螺纹三通接头          |
| 公司名称 | 厦门佰氟达科技有限公司              |
| 价格   | .00/件                    |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 厦门市翔安区翔虹路29号             |
| 联系电话 | 0592-5551241 18150893110 |

## 产品详情

四氟乙烯NPT外牙螺纹三通接头是一种采用四氟乙烯(PTFE)材料制造的螺纹接头，其螺纹部分采用NPT外牙螺纹设计，用于连接三根管道。

与传统的金属接头相比，四氟乙烯NPT外牙螺纹三通接头具有以下特点：

- 耐腐蚀性：**四氟乙烯是一种具有优异耐腐蚀特性的材料，能够抵抗多种酸、碱、有机溶剂等腐蚀性介质的侵蚀。
- 耐高温性：**四氟乙烯具有良好的耐高温性能，可在高温环境下工作，最高可达到260 ° C。
- 低摩擦系数：**四氟乙烯表面具有极低的摩擦系数，使得接头安装和拆卸更加轻松。
- 良好的绝缘性能：**四氟乙烯具有优异的电绝缘性能，可用于一些电气系统中。

四氟乙烯NPT外牙螺纹三通接头通常用于化工、制药、食品加工等行业的管道系统中，用于连接三根管道，实现流体的分流或汇流。它们通常具有良好的密封性能，确保管道系统的安全运行。

需要注意的是，四氟乙烯NPT外牙螺纹三通接头在安装时需要注意适当的拧紧力度，以防止泄漏和螺纹损坏。另外，由于四氟乙烯具有较低的机械强度，因此在使用时需注意不要受力过大，以免破裂或变形。