

四氟橡胶复合垫片



四氟橡胶复合垫片 EPDM+PTFE 垫片

四氟橡胶复合垫片，是采用高级 EPDM 三元乙丙橡胶或 NBR 丁腈橡胶为主体，在其有效密封部位复合经特殊活化处理的 100% 纯 PTFE 外壳而成。产品减少了垫片冷流，增加了垫片的抗吹出性，使垫片具有良好刚性强度及压缩、回弹、补偿性，能满足较高压力及工况比较苛刻场合。

主要优点：

- 1、 是仅有的可重复使用的垫片；
- 2、 这种完美的垫片适用于聚四氟乙烯、玻璃钢、PVDF、聚丙烯铸铁或球墨铸铁制的法兰；
- 3、 凸起的密封环，不但具有多道迷宫密封作用，还大大地减少了垫片和法兰的密封接触面，可保持较高的密封比压，从而减少了 75% 为达到密封而在螺栓上外加的扭矩载荷，因此而得名。
- 4、 100% 的纯 PTFE 密封面，提供了一个清洁的无污染的密封面，同时还具有非常好的耐化学性能。
- 5、 特有的复合工艺，将 PTFE 牢牢地粘在橡胶弹性体上，防止了分层和渗漏。
- 6、 在电子工业、化工厂和制药厂是最佳选择。



泰州市金倫密封材料有限公司

江蘇省泰州市薑堰區大倫鎮工業園區

Tel: +86-523-88342320

Fax: +86-523-88324508

E-mail: info@kinglandsolutions.com

<http://www.kinglandsolutions.com>

