

金属环垫|骏驰出品耐高温高压SS316锻件金属环垫

产品名称	金属环垫 骏驰出品耐高温高压SS316锻件金属环垫
公司名称	宁波骏驰密封材料有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省慈溪市杭州湾新区世纪城揽月苑12栋808室
联系电话	0574-82385560 13065865776

产品详情

金属环垫由锻造及热处理和机械加工制成，是一种应用于油及气体的管法兰，压力容器，高速接合面，高温高压阀盖等的金属密封垫片，尤其压力、温度有波动的场合，仍能保持较好的密封性。

常用的r型椭圆垫按截面分为椭圆型或八角型，标准的r型环形垫片按api 6a以及asme b16.20标准尺寸制造，最高使用压力是10000psi.在梯形槽法兰中八角垫与椭圆垫可以互换。rx型适用于压力增强的标准r型环状垫片，适合于r型一样的法兰槽密封面。bx型适用于压力增强并且设计应用高达15000psi压力系统。有多种材质及形式适用于不同的设计与操作要求，参考材质特性表。

注意：选用椭圆垫材质硬度应低于法兰面15~20hb，而且建议不要重复使用。适用标准：ansi b16.5-1973、jpi-75-15-70、gb 699、gb1220、jb755、hg20633-97

r型，椭圆垫 标准椭圆型金属环垫应用于有标准

r型 八角垫 标准八角型金属环垫应用于有标准凹

rx型 八角垫 耐压可达700bar

此款垫片在使用时首先用外密封面与法兰接触，很高的系统压力会产生很高的底座应力。

rx型可以和标准r型互换。

bx型 八角垫 耐高压（可达1500bar）bx型垫片由

上的垫片底座压力而产生的内部系统压力进行自

此款垫片适用于api bx法兰和榫槽法兰。