

锅炉烟道用爆破片

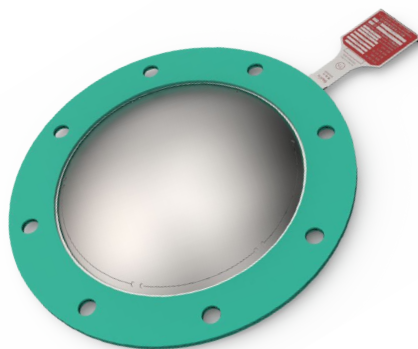
锅炉烟道用爆破片由爆破板衍生而来，是一种可用于高温场合的复合型爆破片，密封膜采用耐温的金属材质（如铝、镍等），可以耐受较高的温度。

■ 技术特性 /

- 为正拱开缝型爆破片
- 可按照客户需求尺寸加工
- 标准材料：不锈钢 / 铝 / 不锈钢
- 标准爆破压力为 0.2barg，亦可以在 0.1-1barg 之间订制
- 安装到标准法兰或接口上
- 操作比 80%

■ 可选项 /

- 一体式传感器
- 垫片



■ 爆破允差 / (GB/T567-2012)

泄放压力	0.01~0.1	0.1~1
允差	±0.017barg	±0.034barg

* 爆破允差是爆破片所标记爆破压力的最大预期变化