

安来牌铝合金阻火器 加油站专用阻火器 DN50管道阻火器

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 安来牌铝合金阻火器 加油站专用阻火器 DN50管道阻火器 |
| 公司名称 | 永嘉县安来石化泵阀有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 类型:管道阻火器 品牌:安来石化 |
| 公司地址 | 中国 浙江 温州 永嘉县 瓯北白水西路71号 |
| 联系电话 | 86 0577 67995970 13868607178 |

产品详情

铝合金管道阻火器概述：zgb-1新型波纹石油储罐阻火器是中国石化总公司北京设计院设计新产品,经公安部天津消防科学研究所根据中华人民共和国gb5908-86标准检测合格,该产品广泛用于石油储罐,是防止意外火种侵入罐内,防止意外事故,是储罐防火的理想产品。铝合金管道阻火器性能及特点：

- 该阻火器结构合理，重量轻，耐腐蚀，阻爆性能合格，连续13次以亚音速火焰试验每次都能阻火。
- 阻火器安装方便，检查时不用拆卸呼吸阀。耐烧性能合格，耐烧试验1小时无回火现象。
- 阻火器芯子采用不锈钢材料，耐腐蚀，易于清洗。壳体水压试验合格。

铝合金管道阻火器

适用范围：该阻火器适用于管道、闪点低于28 的甲类、油品、氢氧液化类和闪点低于60 的煤油、柴油、原油等，可与呼吸阀配套使用，又可单独使用，内浮顶油罐通气管上，加油站地下油罐通气管上。铝合金管道阻火器维护与保养：

为了确保阻火器的性能达到安全使用目的，对阻火器应定期性进行检查，保养。

- 阻火器每半年检查一次，检查芯子是否堵塞，变形，腐蚀等。

- 发现被堵塞的阻火层芯子应清洗干净，确保芯子上的每个孔眼畅通，对于变形和腐蚀的阻火层应更换。
- 重新安装阻火层芯子时，应保证结合面严密不得漏气。

铝合金管道阻火器 零部件材料：

| | |
|-----------|-------------------|
| 阀体材料 | 碳钢wcb、不锈钢304、316、 |
| 阻火芯件材料 | 不锈钢防爆阻火波纹板 |
| 密封件材料 | 耐油石棉橡胶、四氟ptfe |
| 环境温度 | 480 |
| 公称压力(mpa) | 0.6~5.0 |
| 防爆级别 | bs5501: a、 b、 c |

铝合金管道阻火器 国标法兰连接外形尺寸：gb、jb

安装

| 尺寸 (mm) | | | | |
|------------|--|--|--|--------|
| | | | | |
| | | | | 4 |
| | | | | 4 |
| | | | | 4 |
| | | | | 8 |
| | | | | 8 |
| | | | | 1 2 |
| | | | | 1 2 |

铝合金管道阻火器 美标法兰连接外形尺寸：ansi、api、asme
可供jis标准

| 规格 | 安装尺寸 (mm) | | | | |
|----|-----------|---|---|---|-----|
| | d2 | d | l | h | n-d |
| | | | | | |

| | | | | | |
|-----|----------------|--------------|---------|---------|----------------|
| 2" | ∅ 12 0.5 | ∅ 15 2 | 22 0 | 23 5 | 4 × 19 |
| 3" | ∅ 15 2.5 | ∅ 19 0 | 28 0 | 27 0 | 4 × 19 |
| 4" | ∅ 19 0.5 | ∅ 22 9 | 32 5 | 27 5 | 8 × 19 |
| 6" | ∅ 24 1.5 | ∅ 27 9 | 42 5 | 29 0 | 8 × 22 |
| 8" | ∅ 29 8.5 | ∅ 34 3 | 49 5 | 30 5 | 8 × 22 |
| 10" | ∅ 36 2 | ∅ 40 6 | 59 5 | 32 0 | 12 × 2 5 |
| 12" | ∅ 43 2 | ∅ 48 3 | 65 5 | 40 5 | 12 × 2 5 |

本产品的加工定制是否，类型是管道阻火器，品牌是安来石化，型号是AL-ZHQ，材质是铝合金，口径是50（mm），规格是50