

温州不锈钢波纹阻火网阻火器方形阻火网厂家阻火芯

产品名称	温州不锈钢波纹阻火网阻火器方形阻火网厂家阻火芯
公司名称	温州市龙湾永兴仁利阀门厂
价格	20.00/个
规格参数	品牌:温州仁利 形状:圆形、方形 产地:温州
公司地址	永兴街道乐一北路
联系电话	15871891809

产品详情

不锈钢阻火网阻火器阻火芯阻火盘阻火板

阻火盘 波纹阻火芯 阻火波纹板 波纹阻火网是阻火器的组成部份,温州仁利阀门管件有限公司专业生产各种规格的阻火盘,现在的阻火器都用波纹板的阻火盘代替原来的丝网阻火盘,实验证明:波纹板的阻火盘的阻火效果比丝网的要强得多,所以,现在的阻火盘都改成波纹板。阻火盘是阻火器的核心内件,阻火盘是用不锈钢钢带缠绕而成的.燃气管道阻火器用波纹板阻火芯盘,它由波纹钢带和平钢带叠合卷成圆盘状,在盘厚的中部安装支承杆将各层钢带穿在一起。目前使用于燃气管道的波纹板阻火芯盘,能更好的稳定盘厚,保证其阻火性能。温州仁利阀门管件有限公司--燃气管道阻火器用波纹板阻火芯盘 多规格 可定制。同时使波纹板截面三角形顶角小于 90° ,盘厚为15mm,减少了气体流阻,提高了阻火性能指标,可广泛应用于石油化工、燃气储运、煤气管网等行业。波纹阻火片是在防爆阻火器不但细化和完善的基础上而来的,其主要作用类似于阻火器,是用来防止管道中易燃易爆的气体或液体蔓延或回火的装置,但这种类型的阻火器的材质即内部的阻火层常用的不锈钢带或铜镍合金材料压制而成的波纹状,而其波纹的大小主要由气体的性质及阻止火焰的速度所决定的。波纹阻火芯由波纹板绕一定尺寸的轴盘成,波纹阻火芯直径、轴直径由温州仁利阀门管件有限公司根据客户提供的具体参数加工制做。用于缠绕波纹阻火芯的波纹板,其厚度、宽度、顶角、峰高度以及峰间距等参数亦由温州仁利阀门管件有限公司根据客户提供的具体参数制定(具体事宜视实际加工能力确定)。阻火器阻火网 阻火层 阻火芯 阻火板 阻火片 阻火器波纹板波纹阻火片是防爆阻火器的主要器件之一,防爆阻火器可以有效阻止易燃气体、液体的火焰蔓延和防止回火而引起爆炸。这类阻火器内的波纹阻火片常用不锈钢带或铜镍合金材料压制而成的波纹状,波纹的大小由气体性质和阻止火焰速度决定。波纹阻火片有两种组成形式:一种是由波纹薄板和平板交替缠绕在中心轴上,组成一叠带有三角形孔隙阻火层,另一种是由两个方向折成的波纹型的薄板材料组成,波纹之间分隔成许多小的孔隙和通道,给火焰提供了一条曲曲折折的通道。常用波纹薄板的厚度为0.1~0.3mm之间,波纹的高度一般为0.2mm、0.3mm、0.5mm、0.7mm和1.2mm等,应根据阻止火焰速度决定。波纹阻火片是阻火器的内件,阻火盘是用不锈钢钢带缠绕而成的。温州仁利阀门管件有限公司所生产研制的防爆阻火板,结合国外先进技术,具有机构紧凑、易清洗、可能性强等多项优势,其使用场所也比较广泛,主要包括:1、存储石油及相关危险品的场所;2、适用于通风口存有爆炸危险系统的场所;3

、油气及化工危险产品回收的场所;4、内燃机排气及火炬系统;5、去回然炉燃烧气体的管网中;6、易燃易爆、可燃气体或液体的输送管道中温州仁利阀门管件有限公司15167898843