

现货pvc管阻火圈，pvc管阻火圈生产厂家

产品名称	现货pvc管阻火圈，pvc管阻火圈生产厂家
公司名称	廊坊彼德密封材料有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:彼德 型号:齐全
公司地址	大城县城南工业园区
联系电话	0316-3289288 15630671777

产品详情

"现货pvc管阻火圈，pvc管阻火圈生产厂家联系我们：0316-3288677 3289299阻火圈是由金属材料制作外壳，内填充阻燃膨胀芯材，套在硬聚氯乙烯管道外壁，固定在楼板或墙体部位，火灾发生时芯材受热迅速膨胀，挤压UPVC管道，在较短时间内封堵管道穿洞口，阻挡火势沿洞口蔓延。

明装式与暗装式

ZHQ 40、50、75、90、110、125、160、200、250、315等十种规格

管道阻火圈具有结构紧凑，造型美观，防渗漏与防火措施有机结合，施工安装方便等优点，为UPVC排水管在工业与民用建筑，特别是高层建筑中的推广应用提供了有力的消防保障。本产品贯穿明装或暗装固定在楼板部位或墙体两侧，阻火效果好，耐火时间长，具有优良的耐火、耐潮湿、抗氧化性能，结构紧密、造型美观、安装方便等优点。

阻火圈具有优良的耐水、耐水泥浆和耐火性能。圈内填充的多种高分子芯材，可在6分钟内迅速封堵，起始膨胀温度较低，膨胀倍数高，使用安装时，套在U-PVC管道外壁与楼板或墙体通过的部位固定，火灾发生时阻火圈内的高分子材料遇热快速膨胀挤压受火的U-PVC管道，使它能在短时间内迅速封堵洞口，有效地阻挡火势通过管道蔓延。它适用于高层建筑中U-PVC管配套的防火阻燃产品。通常广泛用于：邮电通讯、光缆、电缆、档案馆、医院教学楼、办公室、科研院所及其他防火分隔要求的各类建筑，应在贯穿部位安设阻火圈。

该产品还具有芯材膨胀时不产生漂浮物，膨胀后，芯材不松动，不脱落，还具有吸热，吸烟的作用，使用起来更为安全可靠，更具有造型美观，可调性大，施工装卸更加方便，使用它为保障人生安全，减少财产损失，提供有效的消防保障。

密封材料主要有：防火胶泥、阻火圈、防火隔板、四氟垫片,金属齿型垫,柔性石墨填料环,四氟制品,高强石墨复合垫,金属缠绕垫,金属包覆垫片(钢包垫),八角垫、芳纶纤维盘根,石墨盘根,四氟盘根,高水基盘根,碳素盘根、gfo盘根、车削板、膨体四氟(板、带、垫片)、密封材料、垫片。

A级防火材料的出台背景

由于近年来多起建筑保温火灾事件的发生，引发了各界对保温防火的思考，保温材料的防火性能史无前例的引起了业内各界的高度重视。然而，很多保温材料起火都是在施工过程中产生的，如：电焊、明火、不良的施工习惯。这些材料在燃烧过程中不断产生的融滴物和毒烟，同时释放出来的氯氟烃、氢氟碳化物、氟利昂等气体对环境的危害也不可忽视。为此，住房和城乡建设部和公安部于2009年9月25日联合发布了《民用建筑外保温系统及外墙装饰防火暂行规定》（公通字〔2009〕46号）文通知。保温设计过程中防火性能更好、保温性能出色系统更能赢得市场的认可。

中华人民共和国公安部于2011年3月14日下发-公消【2011】65号红头文件。：

一、将民用建筑外保温材料纳入建设工程消防设计审核、消防验收和备案抽查范围。凡建设工程消防设计审核和消防验收范围内的设有外保温材料的民用建筑，均应将建筑外保温材料的燃烧性能纳入审核和验收内容。对于《建设工程消防监督管理规定》（公安部令第106号）第十三条、第十四条规定范围以外设有外保温材料的民用建筑，全部纳入抽查范围。在新标准发布前，从严执行《民用建筑外保温系统及外墙装饰防火暂行规定》（公通字〔2009〕46号）第二条规定，民用建筑外保温材料采用燃烧性能为A级的材料。

二、加强民用建筑外保温材料的消防监督管理。2011年3月15日起，各地受理的建设工程消防设计审核和消防验收申报项目，应严格执行本通知要求。对已经审批同意的在建工程，如建筑外保温采用易燃、可燃材料的，应提请政府组织有关主管部门督促建设单位拆除易燃、可燃保温材料；对已经审批同意但尚未开工的建设工程，建筑外保温采用易燃、可燃材料的，应督促建设单位更改设计、选用不燃材料，重新报审。

现货pvc管阻火圈，pvc管阻火圈生产厂家服务热线：毕经理0316-3288677 3289299 15630671777销售客户遍布下列地点：内蒙、广东、广西、福建、陕西、河南、辽宁、四川、重庆、云南、河北、湖北、湖吉林、贵州、西藏、新疆、甘肃、青海、宁夏、黑龙江、江苏、江西、海南等地，部分产品已出口国外。

”