

EPDM泡棉CR3040 EPDM泡棉 同辉胶粘制品有限公司

产品名称	EPDM泡棉CR3040 EPDM泡棉 同辉胶粘制品有限公司
公司名称	昆山同辉胶粘制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市千灯镇圣祥中路350号
联系电话	18915575587

产品详情

导电泡棉特点和优势符合RoHS改进的Z轴电阻率可以在很大的频率范围内将屏蔽效能提高到90dB以上适用厚度0.039" (1mm), 0.060" (1.5mm), 0.079" (2 mm), 0.098" (2.5 mm), 0.125" (3.2mm), 宽度可达到0.250" (6.4mm)压缩范围大, 最大可压缩至原始厚度的60%同样具备 UL94 HB 和 V0阻燃等级适用于多种标准配置, 包括D-sub, USB port, IEEE 1394, SCSI 和 RJ 11. (也适用于薄板材和长方形外形)可冲切成所需要的形状冲切I/O, 长方形衬垫及面板衬垫供货时可背导电胶或不背导电胶低的残余变形保证了产品的长期使用性能广泛应用于PDP电视、LCD显示器、液晶电视、手机、笔记本电脑、MP3、通讯机柜、医疗仪器等电子产品以及军工、航天领域

泡棉材质分别有: PU泡棉, 防静电泡棉, EPDM泡棉NCR, 导电泡棉, EPE, 防静电EPE, PORON, CR, EVA, 架桥PE, SBR, EPDM等, 它们具有使用方便、弯曲自如、体积超薄、性能可靠等一系列特点。

以NBR泡棉举例, 它是一种NBR发泡材料, 它的详细说明如下:

颜色: 黑白色、彩色;

最尺寸: 2000 × 1000 × 35;

材料说明: 开孔NBR耐老化, 环保, 耐石油, 吸音性好, 燃烧不产生有毒气体。闭孔NBR容重小, 耐候性良好, 防水防汽, 耐石油, 环保。

材料用途: 开孔NBR作为吸声、减震、保温、密封隔热件应用于汽车、空调、电子、音响等产业。闭孔NBR作为密封, 隔音, EPDM泡棉CR3040, 减震, 隔热材料, 用于汽车, EPDM泡棉CR4308, 电子, 空调, 等领域。

铝箔泡棉是采用柔软性纯铝箔和玻璃纤维复合而成的铝箔布代替导电布包裹阻燃泡棉。表面阻抗 0.016 ，具有金属的优良屏蔽性能，其耐温性能可达130 ，较低的成本，可满足产品成本压力之需求。铝箔布导电泡棉性能卓越，EPDM泡棉，屏蔽性能超过100db高弹性，降低接触表面导电阻抗抗腐蚀，提高连接器组装金属镀层相容性。

昆山同辉胶粘制品有限公司，欢迎新老客户来电咨询！

EPDM泡棉CR3040-EPDM泡棉-同辉胶粘制品有限公司由昆山同辉胶粘制品有限公司提供。昆山同辉胶粘制品有限公司（www.kstonghui.cn）为客户提供“胶带,泡棉,保护膜,绝缘材料”等业务，公司拥有“昆山同辉胶粘制品”等品牌。专注于工业制品等行业，在江苏苏州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：张经理。