

DB-A3-720型电缆阻火包 电力玻纤防火枕一方

产品名称	DB-A3-720型电缆阻火包 电力玻纤防火枕一方
公司名称	沧州一诺防火材料有限公司
价格	1.00/包
规格参数	品牌:冀伟诚 执行标准:GB23864 耐火时间:180min
公司地址	河北省沧州市河间市卧佛堂镇穆庄村（注册地址）
联系电话	0317-3820731 13820145494

产品详情

DB-A3-720型电缆阻火包 电力玻纤防火枕一方

DB-A3-720型电缆阻火包，防火封堵电力玻纤防火枕阻火包一方价格，DB-A3-720型电缆阻火包形状如小枕头，外层由经过处理的玻璃纤维布制成，内部填充由无机不燃材料和特种添加剂组成的混合物。阻火包外层采用有编织紧密，经特殊处理耐用的玻璃纤维布制成袋状，内部填充特种耐火、隔热材料和膨胀材料，防火包具有隔热、隔烟的密封，且防火抗潮性好，不含石棉，防火包可有效地用于发电厂、工矿企业、高层建筑、石化等电缆贯穿孔洞处做防火堵料，特别适用于需经常更换或者增减电缆的场合或施工中临时性的防火措施。

防火包

防火包，主要用于电力、通讯、石化、建筑等行业的各类电缆贯穿孔洞的防火封堵，能有效阻止火势沿电缆窜燃蔓延，大限度的避免生命财产的损失，该产品常温下具有良好的通风透气性、耐酸碱、耐水、耐油、重量轻、使用方便等特点，遇火迅速膨胀炭化形成具有一定厚度和强度的阻火屏障，并在膨胀炭化过程中吸收热量、释放不燃气体，达到阻火、隔热、隔烟的目的，是电力电缆设施防火、阻燃的理想产品。

技术指标

- 1、外观：包体完整，无破损。
- 2、松散密度 $1.2 \times 10^3 \text{kg/m}^3$
- 3、耐水性 3天，内装材料无明显变化，包体完整无破损。
- 4、耐油性 3天，内装材料无明显变化，包体完整无破损。
- 5、抗压强度：在0.05Mpa压力下，包体未破损。
- 6、抗跌落性：5m高处自由落地，包体无破损。
- 7、耐火 180min。

8、规格：

- I、大包 $320 \times 180 \times 45 \text{mm}$
- II、中包 $280 \times 160 \times 40 \text{mm}$
- III、小包 $250 \times 120 \times 35 \text{mm}$

(注:特殊规格可根据客户要求商定制做。)