

# nVent ERIFLEX Flexbus 挡火砖FBB



## 认证



## 功能

高弹性可塑砖

可用于难操作的开口

耐老化，耐烟，耐潮湿

可重新接入和可维修

绝佳的贴合性

无需额外材料支撑

F/E级可达2小时

T/I级，可达2小时

## 技术参数

宽度 (W): 450 mm Max

高度 (H): 500 mm Max

颜色: 红色;棕色

Table 1/2						
物料号	订货号	A	B	C	符合	密度
FLEXFIREBLOC KUL	508154	200 mm	130 mm	60 mm	ASTM E 84 (UL 723), ASTM E 814 (UL 1479)	
FLEXFIREBLOC K	508151	200 mm	144 mm	60 mm	EN 13501-1, EN 1366-3	240 - 300 kg/m <sup>3</sup>

Table 2/2				
物料号	订货号	可燃性等级	单位重量	认证
FLEXFIREBLOCKUL	508154		0.56 kg	ESTI ERIFLEX Flexbus, RoHS, CE, cULus Classified
FLEXFIREBLOCK	508151	DIN 4102 (B2)	0.56 kg	CE, FBS-EN, ESTI ERIFLEX Flexbus, RoHS

### 其他产品详情

为获得EI120抗火性能，穿墙密封件的厚度不应小于200mm并取决于抗火等级（参考ETA附录J-1,）。

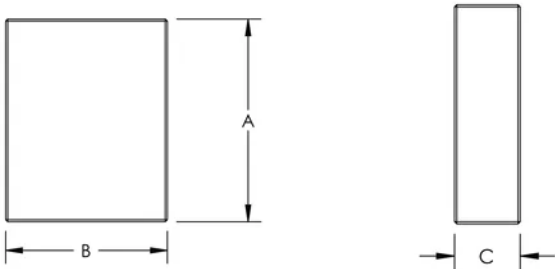
如果达不到200mm, 使用FIB(膨胀型胶布)缠绕Flexbus导线，二侧都保留150mm宽度以实现EI120防火等级

宽度和高度可参考穿墙密封件的最大开口尺寸。

整个安装件的截面积（包括绝缘和导体）不应超过穿墙密封件开口面积的60%

Flexbus导线的第一组支撑需放置在距离穿墙密封件表面不超过200mm的地方。

图



警告

应仅根据 nVent 的产品说明书与培训材料安装并使用 nVent 的产品。可访问 [www.nvent.com](http://www.nvent.com) 获取说明书，或者向您的 nVent 客服代表索取。错误安装、使用不当、滥用或未能完全遵守 nVent 的说明与警告，可能会造成产品故障、财产损失、严重的人身伤害及死亡和/或使得保修服务无效。

北美

+1.800.753.9221  
，按 1 转客户服务  
，按 2 转技术支持

欧洲

荷兰：  
+31 800-0200135  
法国：  
+33 800 901 793

欧洲

德国：  
800 1890272  
其他国家/地区：  
+31 13 5835404

亚太地区

上海：  
+ 86 21 2412 1618/19  
悉尼：  
+61 2 9751 8500



我们强大的品牌组合：

CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE