

# FS 垫片夹,紧扣型



## 认证





#### 功能

为 nVent ERIFLEX Flexibar 和绝缘编织导体提供支承,不会影响绝缘效果

确保留出适当空间,便于实现最佳冷却效果

可支承多达 4 个平行导体

易于安装

无卤素

符合《电气、电子设备中限制使用某些有害物质指令》(RoHS)标准

### 技术参数

材料: 聚酰胺

可燃性等级: UL® 94HB

工作温度: -40 to 130 °C

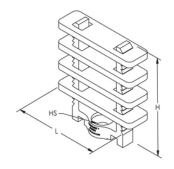
Table 1/1											
物料号	订货号	导体宽度	高度 (H)	长度 (L)	孔尺寸 (HS)	单位重量					

FS24	553550	24 mm Max	67 mm	30mm	7 mm	0.01 kg	
FS32	553560	32 mm Max	67 mm	38mm	7 mm	0.02 kg	

## 其他产品详情

建议支承间的距离为 400 毫米(15.75 英寸)。

#### 冬



#### 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 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。

+1.800.753.9221 荷兰: 德国: 上海:

,按 1 转客户服务 +31 800-0200135 800 1890272 + 86 21 2412 1618/19

,按 2 转技术支持 法国: 其他国家/地区: 悉尼:

+33 800 901 793 +31 13 5835404 +61 2 9751 8500



我们强大的品牌组合:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

本文档由系统生成。 <u>nVent.com/ERIFLEX</u> 2