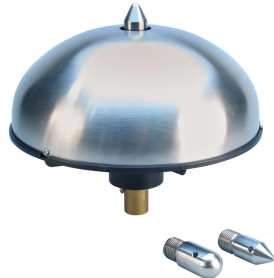


# Dynasphere 避雷针, MKIV

## Data Solutions

### 物料号

**D/SMKIVSS**



雷电在经济和安全方面造成的影响可能是具有毁灭性的。通常，设施的最高点最易遭到直接雷击。若要在最佳点捕获雷电，并安全地将能量传导到接地从而最大限度地降低风险，就需要使用避雷针。

nVent ERICO Dynasphere

避雷针提供雷电放电的最佳点，否则雷电放电会冲击和破坏未受保护的建筑物和/或建筑物内部设施。避雷针或接闪器的主要功能是将雷击捕获到最佳点，以便通过引下线将放电电流引向接地系统。

### 功能

防雷引下线方法动态响应

非放射性技术

无需外部电源

针对特定标高要求的三个可替换端子

### 产品属性

订货号: 702085

材料: 不锈钢 316 (EN 1.4401)

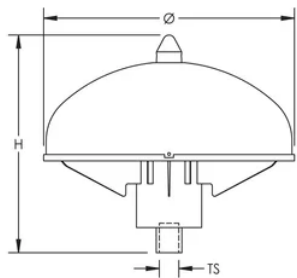
温度: -40 to 100°C

直径 (Ø): 257mm

高度 (H): 220mm

螺纹尺寸 (TS): 1/2" BSPP

单位重量: 2.6kg



## 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。



我们强大的品牌组合：

CADDY    ERICO    HOFFMAN    ILSCO    SCHROFF    TRACHTE