

# 用于保护风力涡轮机刀片的绝缘导体

# 电力公用事业



## 功能

Insulation cold bend test per UL® 758

# 技术参数

工作温度: -40 至 105°C

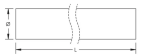
| Table 1/1      |      |          |  |
|----------------|------|----------|--|
| 物料号            | 绝缘厚度 | 介电强度     |  |
| LPC050IN0047.0 | 2 mm | 20 kV/mm |  |
| LPA103IN0500.0 | 2 mm | 20 kV/mm |  |
| LPC050IN0100.0 | 2 mm | 20 kV/mm |  |
| LPC050IN       | 2 mm | 20 kV/mm |  |
| LPA103IN0100.0 | 2 mm | 20 kV/mm |  |

| 物料号            | 绝缘厚度 | 介电强度     |
|----------------|------|----------|
| LPC050IN0044.0 | 2 mm | 20 kV/mm |
| LPA103IN       | 2 mm | 20 kV/mm |
| LPC103IN       | 2 mm | 20 kV/mm |

### ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

LPA103IN、LPC050IN 和 LPC103IN 代表基础部件编号,接受定制化长度订购。

### 图表



### 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。

▲ 警告: This product can expose you to chemicals including vinyl chloride, which is known to the State of California to cause cancer. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.



Our powerful portfolio of brands:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

This document is system-generated. 

Nent.com 2