

接地垫

电力公用事业

预制接地垫（由铁丝网组成）适用于安全防御系统，可防止操作人员在手动操作隔离开关时的触电。



功能

Silver brazed joints (35% silver alloy brazing material) provide strength to resist separation during installation and bear the traffic of heavy vehicles

导体间距以标准配置形式提供

可将中心线加入接地垫配置中

接地垫可平铺在托盘上，以方便装运

技术参数

物料号	MAT
长度 1 (L1)	2,400 mm Max
宽度 1 (W1)	1.8 m Max
Grid Spacing (L2 x W2)	51 mm x 51 mm 102 mm x 102 mm 152 mm x 152 mm 203 mm x 203 mm 254 mm x 254 mm 305 mm x 305 mm

物料号	MAT
中心电线导线尺寸	1/0 Solid or Stranded 2/0 Solid or Stranded 4/0 Solid or Stranded 250 kcmil Stranded 300 kcmil Stranded 350 kcmil Stranded 500 kcmil Stranded
悬伸	标准：Half Conductor Spacing + 2" (51 mm) 带中心电线 带外伸中心电线

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

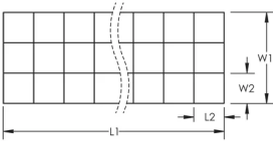
W2 和 L2 仅在所列输电网间距中有效。

净重 (千克) /标准接地垫										
	输电网间距									
	51 x 51 毫米	102 x 102 毫米		152 x 152 毫米		203 x 203 毫米		305 x 305 毫米		
导体尺寸	标准接地垫尺寸 (平方米)									
	1.2 x 1.2	1.2 x 1.8	1.2 x 1.2	1.2 x 1.8	1.2 x 1.2	1.2 x 1.8	1.2 x 1.2	1.2 x 1.8	1.2 x 1.2	1.2 x 1.8
#6 铜包 钢丝	6.62 千克	9.84 千克	3.45 千克	5.08 千克	2.40 千克	3.49 千克	1.86 千克	2.72 千克	1.32 千克	1.91 千克
#8 铜包 钢丝	4.17 千克	6.21 千克	2.18 千克	3.22 千克	1.50 千克	2.22 千克	1.18 千克	1.72 千克	0.86 千克	1.22 千克
重量限于铜包钢丝。添加实心铜线近似重量的 10%。										
接地垫使用托盘装运。每个托盘添加 22.67 千克 (总重量)。每个托盘最多 100 个接地垫。										

净重 (千克) /标准接地垫										
	输电网间距									
	51 x 51 毫米	102 x 102 毫米		152 x 152 毫米		203 x 203 毫米		305 x 305 毫米		
导体尺寸	标准接地垫尺寸 (平方米)									
	1.2 x 1.2	1.2 x 1.8	1.2 x 1.2	1.2 x 1.8	1.2 x 1.2	1.2 x 1.8	1.2 x 1.2	1.2 x 1.8	1.2 x 1.2	1.2 x 1.8
#6 铜包 钢丝	6.62 千克	9.84 千克	3.45 千克	5.08 千克	2.40 千克	3.49 千克	1.86 千克	2.72 千克	1.32 千克	1.91 千克
#8 铜包 钢丝	4.17 千克	6.21 千克	2.18 千克	3.22 千克	1.50 千克	2.22 千克	1.18 千克	1.72 千克	0.86 千克	1.22 千克
重量限于铜包钢丝。添加实心铜线近似重量的 10%。										
接地垫使用托盘装运。每个托盘添加 22.67 千克 (总重量)。每个托盘最多 100 个接地垫。										

MT-2-C-72-B-96-A-96		
MT	接地垫设计	
2	中心电线	1: 无 2: 接地垫长度 3: CWO - 两端 4: CWO - 一端
C	丝网尺寸 (英寸 x 英寸)	A: 2" X 2" B: 4" X 4" C: 6" X 6" D: 8" X 8" E: 10 X 10 F: 12 X 12 G: 18 X 18
72	宽度 (英寸, 最大值)	
B	电线	A: 4 铜 B: 6 铜 C: 6-30% CW D: 6-40% CW E: 8 铜 F: 8-30% CW G: 8-40% CW H: 10 铜 J: 10-30% CW K: 10-40% CW
96	长度 (英寸, 最大值)	
A	中心电线类型	A: 无 B: 5/16" 杆 (1/0" 实心导线) C: 3/8" 杆 (2/0" 实心导线) D: 7/16" 杆 (4/0" 实心导线) E: 1/2" 杆 (250 kcmil) F: 1/0 同心电缆 G: 2/0 同心电缆 H: 4/0 同心电缆 J: 250 同心 K: 300 同心 L: 350 同心 M: 500 同心 N: #2 实心导线
96*	CWO (英寸, 最大值)	

* 如果没有则为空



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：本产品可能会使您接触到包括镍在内的化学物质，加利福尼亚州已知镍会导致癌症、出生缺陷或其他生殖危害。更多信息请访问 www.P65Warnings.ca.gov。



Our powerful portfolio of brands:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE