

柔性、PVC/金属防水电气导管 (LFMC)

标准颜色为灰色，关于黑色和其他颜色，请咨询义文。

- 采用 PVC 护套，连续联锁热浸镀锌镀锌钢芯，具有优异的抗压性和耐腐蚀性。
- 用于标准的防水接头，请参见**防水软管接头 04 型/90° NPT 防水软管接头**。
- 便于安装。
- 与合格的接头一同使用时，防护等级为 IP67。
- 热塑性阻燃 PVC 套管不仅耐用、抗晒，还具有耐高温、耐油污和化学物质的腐蚀。
- 可用于外露和隐蔽位置、直埋和用于混凝土中。
- 当接地路径为 6 英尺或以下时，适合用作设备接地导线，对于 3/8 和 1/2 型，导线采用 20A 以上的电流保护，对于 3/4 和 1 型，采用 60A 或以下的电流保护。
- 适用于危险区域。
- 符合 UL 标准 306，备案编号 E18917;CSAC22.2 备案编号 158897 以及 NEC 第 350 条。
- 符合 DFARS 要求

材料

PVC护套，带镀锌钢芯

认证



通过UL组件识别程序认证，备案编号E4659210

适用温度范围



通过加拿大标准协会认证，备案编号260992
-4° F (-20° C) to 140° F (60° C)