

VEGA-60S 提前放電式避雷針(法國製)



VEGA-60S 提前放電避雷針優越性:

1. 保護理論依據法國最新避雷針國家標準 NFC17-102
2. 保護理論依據法國最新避雷針國家標準 NPA781
3. 內政部營建署審核認可文號內授營建管字 0970800774 號
4. 採 SUS316 材質，耐酸鹼及鹽害，適合台灣地區使用
5. 耐衝擊電壓測試 700KV 及電流測試 100KV
6. 最大容許衝擊電流為 200KV

| 編號 | 型號 | 提前激發時間測試 NFC17-102 |
|------------|----------|--------------------|
| PROTEL 60S | VEGA060S | 122 |

VEGA-60S 提前放電避雷針保護半徑 R P 依句法國 NFC17-102(公尺) H=安裝高度(公尺)

| 設計型號 | 保護層級 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 15 | 20 | 30 |
|-------------|--------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| VEGA 60S | 保護層級 1 | 43 | 64 | 85 | 141 | 141 | 141 | 142 | 142 | 142 | 142 |
| | 保護層級 2 | 51 | 78 | 104 | 162 | 162 | 163 | 163 | 164 | 165 | 166 |
| | 保護層級 3 | 55 | 80 | 109 | 173 | 174 | 174 | 175 | 176 | 178 | 180 |

