

## FICHE TECHNIQUE

### CARACTÉRISTIQUES

|             |   |
|-------------|---|
| Référence   | 11055   |
| Désignation | Mât de fixation isolé FPIC® avec adaptation et bague de serrage |
| Garantie    | 1 an  |
| Matière     | Polyoxyméthylène (POM)  |
| Longueur    | 1,20 m  |
| Diam. Ext.  | 50 mm   |
| Diam. Int.  | 36 mm   |

### UTILISATION

Notre mât isolé **FPIC®** permet une fixation sécurisée des paratonnerres de la gamme **IONIFLASH MACH® NG** installés en système isolé **FPIC®**. Si une hampe métallique est utilisée, le système de protection foudre ne peut plus être considéré comme isolé car le courant de foudre pourrait passer par celle-ci.



**Qualifoudre**  
INERIS  
N° 051168729019



CONFORME À  
IEC TS 62561-8  
EUROCODE 1



Passage du **FPIC®** à l'intérieur de le mât isolé possible.



Possibilité de raccorder jusqu'à 4 **FPIC®** sur le mât isolé.

### PIÈCES INCLUSES

|   |   |
|---|---|
| Mât isolé FPIC® en POM                    | Longueur 1,20 m<br>Filetage pour fixation de l'adaptation                             |
| Adaptation de fixation en acier inox 304L | Permet de fixer le PDA sur le mât isolé et d'y raccorder jusqu'à 4 conducteurs isolés |
| Bague de serrage en acier inox 304L       | Assure la bonne tenue du mât isolé sur le support de fixation utilisé.                |

### RALLONGES DU MÂT ISOLÉ FPIC®

Atteindre une hauteur de mât supérieure à 1,20 m est permis par l'utilisation du mât rallonge FPIC® (réf. 11058). Il est possible d'emboîter plusieurs mâts entre eux pour atteindre la hauteur souhaitée.