

Paratonnerre IGE/I pour structures de protection contre la foudre en acier

Kod Electrico: 103753



Mât de protection contre la foudre, conçu pour assurer la protection de zone des objets proches contre les effets dangereux de la foudre. Sa fonction principale est d'intercepter le courant de foudre et, grâce à une installation de protection contre la foudre correctement conçue, de le canaliser et de le disperser en toute sécurité dans le sol.

La structure a été conçue conformément aux principes des connaissances techniques et aux exigences des normes les plus récentes :

PN-EN 1991 : Impact sur les structures,

PN-EN 1993 : Conception des structures en acier,

PN-EN 1461 : Revêtements de zinc appliqués par immersion sur les produits en acier et en fonte,

PN-EN 1090 : Exécution des structures en acier et en aluminium,

PN-EN 62305 : Protection contre la foudre.