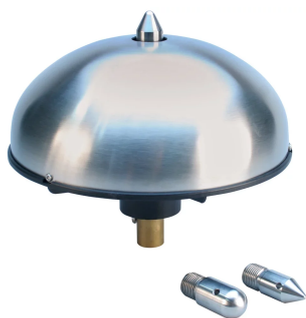


TERMINAL AÉRIEN DYNASPHERE, MKIV

CATALOG NUMBER

D/SMKIVSS



Les implications de la foudre sur le plan économique et en matière de sécurité peuvent être catastrophiques. En général, le point le plus élevé d'une installation est le plus vulnérable à un foudroiement direct. Les paratonnerres à tige ou les terminaux aériens sont nécessaires pour capturer la foudre sur un point privilégié et pour conduire en toute sécurité l'énergie vers le sol afin d'atténuer les risques.

Le paratonnerre nVent ERICO Dynasphere constitue un point privilégié pour les décharges de la foudre, qui frapperaient et endommageraient sinon une structure sans protection et/ou son contenu. La fonction principale d'un parafoudre ou d'un paratonnerre, est de capturer le coup de foudre en un point privilégié, de sorte que le courant de décharge puisse être dirigé vers le système de mise à la terre via le ou les conducteurs de descente.

CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Réponse dynamique à l'approche d'un traceur descendant

Technologie non radioactive

Aucune source d'alimentation externe n'est requise

Trois bornes remplaçables pour des exigences spécifiques de hauteur

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Article Number: 702085

Material: Acier inoxydable 316 (EN 1,4401)

Temperature: -40 à 100 °C

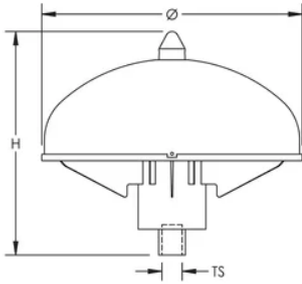
Diameter (Ø): 257 mm

Height (H): 220 mm

Thread Size (TS): 1/2" BSPP

Unit Weight: 2,6 kg

DIAGRAMS



AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

Amérique du Nord

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

Europe

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europe

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER

© 2025 nVent. All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.

nVent reserves the right to change specifications without notice.