

# Isolateur basse tension, filetage imp., 25,4 mm, larg hex 1,1", 33 mm, 1/4 UNC

## Data Solutions

### RÉFÉRENCE CATALOGUE

### ISO1-14



### CERTIFICATIONS



### FONCTIONS

Bonne stabilité des paramètres électriques et mécaniques

Haute résistance au courant de fuite

Homologués UL® E125470 et évalués pour une résistance au courant diélectrique de 1 500 VCA/CC

Sans halogène

Conforme RoHS

### ATTRIBUTS DU PRODUIT

Référence article: 559600

Matériau: Polyester renforcé à la fibre de verre; Acier

Finition: Électro-galvanisé

Température de fonctionnement: -40 to 130°C

Indice d'inflammabilité: UL® 94V-0

Hauteur (H): 25.4mm

Largeur de la tête hexagonale (W): 1.12in

Profondeur (D): 33mm

Taille du filetage (TS): 1/4" UNC

Profondeur de filetage (TD): 7.94mm

Diamètre ( $\emptyset$ ): 20.83mm

Tension d'isolation: 1500

Charge statique 1 (F1): 6672N

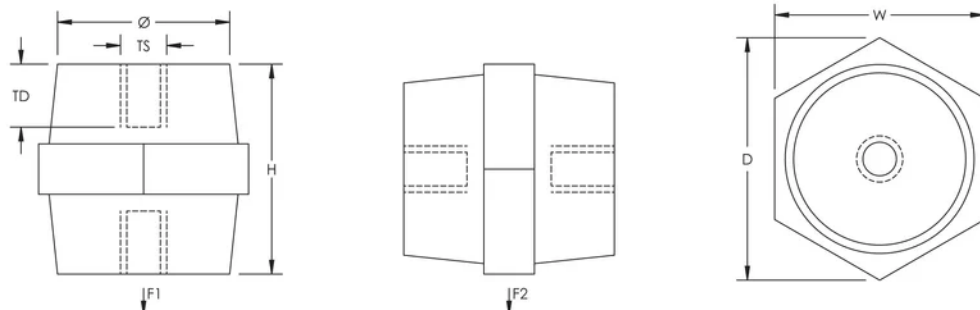
Charge statique 2 (F2): 1557N

Poids unitaire: 0.03kg

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Les distances d'amorçage et la distance minimale doivent respecter les normes applicables à l'application.

## DIAGRAMMES



## AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre portefeuille puissant de marques:

**CADDY    ERICO    HOFFMAN    ILSCO    SCHROFF    TRACHTE**

©2025 nVent. Toutes les marques de commerce et logos de nVent sont la propriété de nVent Services GmbH ou de ses filiales. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

Ce document est généré automatiquement par le système.