

ISOLATEUR BASSE TENSION, FILETAGE MÉTRIQUE, 45-MM, LARG HEX 41-MM, FILETAGE M8

CATALOG NUMBER

ISOTP45M8



CERTIFICATIONS



FEATURES

Sans halogène

Haute résistance au courant de fuite

Bonne stabilité des paramètres électriques et mécaniques

Fibre de verre renforcée

UL® Recognized in E125470 and evaluated for dielectric withstand rating of 1,500 VAC/DC

Conforme RoHS

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Article Number: 548540

Material: Steel; Glass Fibre Reinforced Polyamide

Finish: Électrozingué

Working Temperature: -40 à 130-°C

Flammability Rating: UL® 94V-0

Complies With: IEC® 60695-2-11 (test du fil incandescent 960-°C)

Dielectric Strength, IEC 61439,1: 3500 VAC à 1-min

Dielectric Strength, UL: 1500

Insulation Voltage: 1000; 1500

Height: 45-mm

Hex Width: 41-mm

Depth: 47-mm

Thread Size: M8

Thread Depth: 15-mm

Diameter: 34-mm

Static Load 1: 11000 N

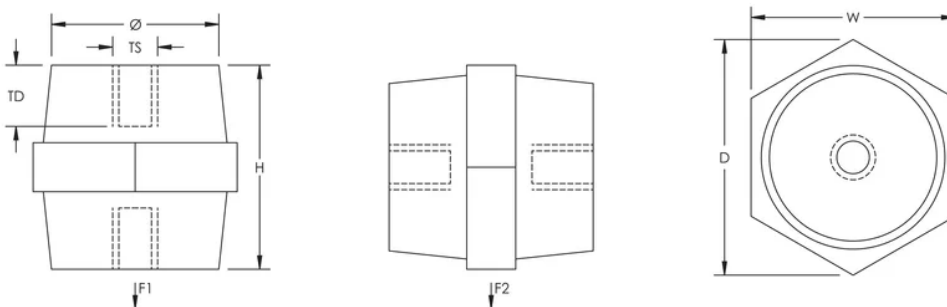
Static Load 2: 6500 N

Unit Weight: 0,14-kg

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Les distances d'amorçage et la distance minimale doivent être conformes à la norme d'application concernée.

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