

Low Voltage Male/Female Insulators, 50 mm

Data Solutions

NUMĂR DE CATALOG

ISOTP50F8M8



CERTIFICATIONS



CARACTERISTICI

Halogen free

High resistance to leakage current

Great stability of electrical and mechanical parameters

Fiberglass reinforced

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

RoHS compliant

ATRIBUTE PRODUS

Article Number: 542070

Material: Oțel; Glass Fibre Reinforced Polyamide

Finish: Electro galvanized

Working Temperature: -40 to 130°C

Insulation Voltage: 1000; 1500

Flammability Rating: UL® 94V-0

Complies With: IEC® 60695-2-11 (Glow Wire Test 960 °C)

Height (H): 50mm

Hex Width (W): 50mm

Depth (D): 57mm

Diameter (Ø): 41mm

Thread Size 1 (TS1): M8

Thread Length (TL): 17mm

Thread Size 2 (TS2): M8

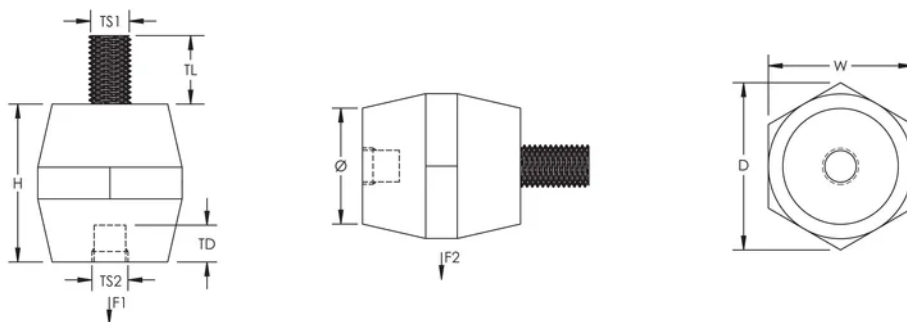
Thread Depth (TD): 15mm

Static Load 1 (F1): 20000daN

Static Load 2 (F2): 10000daN

Unit Weight: 0.15kg

DIAGRAMS



AVERTIZARE

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe www.nvent.com și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răni corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE