

"Lavspenningsisolatorer, metriske gjenger, 3,937"" , 65 mm sekskantbredde, M16"

Data Solutions

KATALOGNUMMER

ISOTP100M16



SERTIFISERINGER



FUNKSJONER

Halogen Fri

I samsvar med RoHS

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

PRODUKTEGENSKAPER

Artikkelnummer: 548690

Materiale: Stål; Glassfiberforsterket polyamid

Overflate: Elektrogalvanisert

Driftstemperatur: -40 to 130°C

Antennbarhetsvurdering: UL® 94V-0

Samsvarer med: IEC® 60695-2-11 (glødetråd, test 960 °C)

Dielektrisk styrke, IEC 61439.1: 3500 VAC ved 1 min

Dielektrisk styrke, UL: 1500

Isolasjonsspenning: 1000; 1500

Høyde (H): 100mm

HEX-bredde (W): 65mm

Dybde (D): 75mm

Gjengestørrelse (TS): M16

Gjengedybde (TD): 20mm

Diameter (Ø): 46mm

Statisk belastning 1 (F1): 3000daN

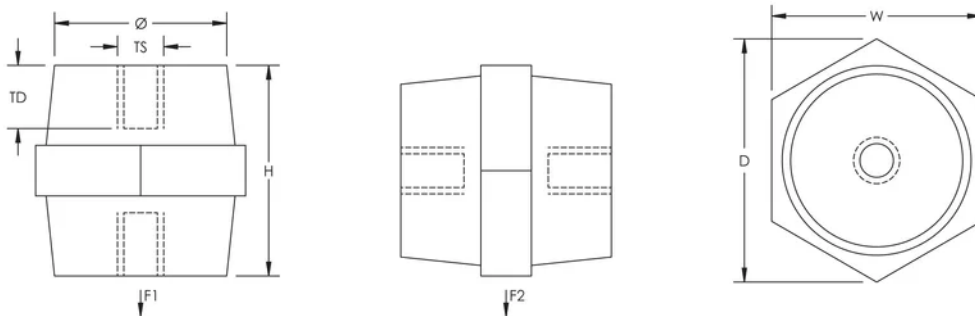
Statisk belastning 2 (F2): 1500daN

Enhetsvekt: 0.51kg

YTTERLIGERE PRODUKTDETALJER

Creepage and clearance distances need to be in accordance with the relevant application standard.

DIAGRAMMER



ADVARSEL

nVent-produkter må installeres og brukes bare som beskrevet i nVent sine instruksjonsark og opplæringsmaterieill. Instruksjonsark er tilgjengelig på www.nvent.com og fra din nVent kundeservice-representant. Ukorrekt installasjon, misbruk, feilaktig anvendelse eller annen manglende etterlevelse av nVent sine instruksjoner og advarsler kan føre til produktfeil, skade på eiendom, alvorlige personskader og død og/eller gjøre garantien ugyldig.



Vår solide portefølje av merkevarer:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE