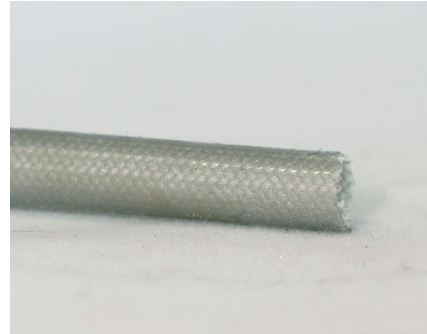


FDV

Strømpe 10mm Grå SRG725
El.nr. 1821056

Forpakning 100 m
Vekt (g) 50.00



Strømpen er laget av spesialbehandlet glassfibertråd, utvendig belagt med silikongummi.
Strømpe for dobbeltisolering og kortslutningssikker forlegning klasse H/C (200°C)

Leveres også i sett bestående av 3x5 m strømpelengde i fargene brun, hvit og sort (el. nr 18 210 50) og 4x5 m strømpelengde i fargene brun, blå, hvit og sort (el. nr 18 210 59), for merking av de enkelte fasene.

Indre diameter: 10 mm
Temperaturbestandighet: +200 °C varig (klasse H/C) +260 °C kort tid
Elektrisk gjennomslagsfasthet: > 2,5 kV
Selvslukkende: Ja
Halogenfri: Ja
Godkjenning: UL 1441
UV-bestendig: Ja
Oppbygning: 1. Glassfiber 2. Silikongummi
Kravet sier: strømpen må ha tilstrekkelig mekanisk styrke, ha en gjennomslagsfasthet på minimum 2000 V. Maksimal lekkasje-strøm må ikke overstige 1 mA. - ELIS SRG 725 møter alle disse krav. Kravet gjelder fra inntaket og frem til jordfeilvarsler
Dobbelisolering: For 16 og 25 mm² kabel brukes en 10 mm strømpe og for 50 mm² kabel brukes en 14 mm strømpe.
Kortslutningssikker forlegning av målersløyfe: Godkjent for kortslutningssikker forlegning av målersløyfer, for PN 1.5 mm².