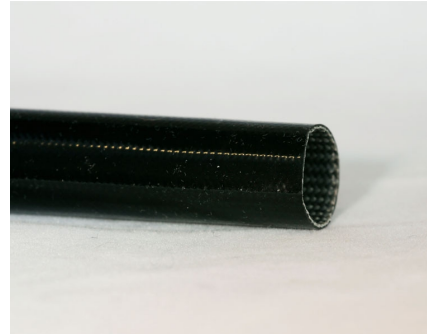


FDV

Strømpe 5mm Sort SRG725
El.nr. 1821065

Forpakning 200 m
Vekt (g) 20.00



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: | 5 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 mm ² kabel brukes en 10 mm strømpe og for 50 mm ² kabel brukes en 14 mm strømpe. |
| Kortslutningssikker forlegning av målersløyfe: | Godkjent for kortslutningssikker forlegning av målersløyfer, for PN 1.5 mm ² . |