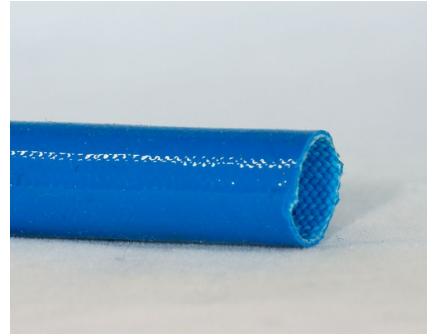


FDV

**Strømpe 10mm 725 Blå SRG725**  
**El.nr. 1821058**

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 mm<sup>2</sup> kabel brukes en 10 mm strømpe og for 50 mm<sup>2</sup> kabel brukes en 14 mm strømpe.  
Kortslutningssikker forlegning av målersløyfe: Godkjent for kortslutningssikker forlegning av målersløyfer, for PN 1.5 mm<sup>2</sup>.