Der Berührungsschutz von Kupferschienen und Kabelschuhverbindungen stellt immer ein Problem dar.

Eine Alternative könnte für Sie der neue doppelwandige Schrumpfschlauch sein. Er ist mechanisch sehr stabil, elektrisch hoch Isolierend und hat eine hohe Schrumpffähigkeit. Also Ideal zum isolieren einer solchen Verbindung.



Den speziellen Schrumpfschlauch haben wir in den geeigneten Querschnitten für Sie am Lager.

Technische Daten:

Mittelwandiger Schrumpfschlauch zur elektrischen Isolation, zum Adichten und als Korrosionsschutz von Bauteilen.

Temperaturbereich: -40°C bis + 120°C Elektr. Durchschlagsfestigkeit: 14kV/mm

Farbe: schwarz

Halogenfrei UV- beständig Alterungs- und Wetterbeständig Hohe mechanische und Thermische Festigkeit Hohes Schrumpfverhältnis Feuchtigkeitsdicht