



PROTECT Schrumpfschlauch ist insbesondere für den nordamerikanischen Markt interessant. Das Schrumpfverhältnis ist 2:1.

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Schrumpfschlauch für den universellen Einsatz: Zur Isolation, zum Schutz und zur Kabelbündelung

Nutzen

- Sehr flexibler, dünnwandiger und flammwidriger (UL 224) Schrumpfschlauch mit exzellenten physikalischen und mechanischen Eigenschaften
- Für die Verwendung in Nordamerika und Kanada zertifiziert

Norm-Referenzen / Zulassungen

- Akzeptanz UL224

Bemerkung

- Nicht beständig gegen Motorenöl

Produkteigenschaften

- UV-beständig

Lieferumfang

- Kunststoffbeutel mit Stücken à 1,22 m

Technische Daten

Allgemein
Auf Anfrage
Bemerkung
Info
Lieferfarbe
Material

Temperaturbereich

Einwandig/dünnwandig
Andere Farben auf Anfrage
Durchschlagsfestigkeit: 20 kV/mm
Schrumpfverhältnis: 2:1
Schwarz
Strahlenvernetztes Polyolefin, silikon-, cadmium- und bleifrei
-55°C bis +135°C
Schrumpftemperatur: +90°C