



SILVYN® SPLIT ist ein teilbarer Schutzschlauch, der sich besonders für die nachträgliche Anbringung in bereits fertiggestellten Anwendung oder Konfektionen eignet.

- Neue Größen verfügbar

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Fahrzeugbau
- Schiffsbau
- Maschinenbau
- Elektroindustrie
- Überall dort wo Kabel und Leitungen nachträglich geschützt werden müssen

Nutzen

- Formstabil
- Flexibel
- Druckfest
- Nachträglicher Rundumschutz
- Schnelle und einfache Montage

Aufbau

- Teilbarer gewellter Schlauch

Produkteigenschaften

- Halogen- und cadmiumfrei
- Abriebfest
- Erhöht beständig gegenüber Öl, Benzin und anderen Chemikalien
- Sehr gute UV- und Witterungsbeständigkeit (SILVYN® SPLIT PP UV)

Technische Daten

Lieferfarbe	Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material	Polyamid 6 (PA6) Polypropylen (PP)
Schutzart	IP 43 mit SILVYN® SPLIT COV
Temperaturbereich	PA6 : -40°C bis +120°C PP : -40°C bis +135°C PP UV: -40°C bis +105°C