

Schläuche werden als Schutz für Hebegurten, als Transportsysteme für flüssige und staubförmige Materialien, als Hitzeschutz, als Filtermedien, als Kantenschutz, als Stoss-Schutz etc. eingesetzt.

Wir produzieren Schläuche aus verschiedenen Rohmaterialien, sei dies aus Glas, Polyester, Baumwolle, Metallfasern, Aramide, UHMWPE oder aus Mischgarnen, auch Hybridgewebe sind möglich.

ANWENDUNGSGEBIETE:

- Schutzschläuche
- Schnittschutzschläuche
- Scheuerschutzschläuche
- Filterschläuche
- Transportschläuche
- Bohrlocharmierung
- Verpackungsschläuche

UNSERE SCHLAUCHGEWEBE ZEICHNEN SICH AUS DURCH:

- Temperaturbeständigkeiten bis 1000°C
- Höchste Qualitäts-Standards
- Massanfertigung
- Spezialimprägnierung
- Beschichtungen aller Art

LIEFERPROGRAMM:

Fasern

- Inox
- Glas
- Polyester
- Polyamide
- Aramide
- Baumwolle
- UHMWPE
- Mischgarne

Schlauchinnendurchmesser

- Auf Anfrage

Wandstärken

- 1.0 mm bis 8.0 mm
- Massanfertigung gemäss Kundenwunsch

Websystem

- Rundgewebt
- Flachgewebt



Baumwollschlauch



Aramidschlauch



Schlauch aus Innoxfasern



Schnittschutzschlauch