

## Schrumpfschlauch HPTFE

### Beschreibung:

Dualschrumpfschlauch aus PTFE mit Inlay aus FEP. Er dient zur luft- und feuchtigkeitsdichten Verbindung von Kabeln und Leitungen und bietet dabei einen effektiven Schutz gegen aggressive Medien und hohen Temperaturen.

### Hauptmerkmale

- Schrumpfrate : 2:1
- Material : PTFE / FEP
- Einsatztemperatur : -67°C bis +205°C
- Schrumpftemperatur : min. +327°C
- Abmessungen : von 0,91 bis 25,40
- Standardfarbe : natur, weitere Farben auf Anfrage.
- Brennbarkeit : flammwidrig, selbstverlöschend

### Lieferbare Abmessungen:

Abmessungen und Preise auf Anfrage, unter 07946/95616 oder [honer@hit-honer.de](mailto:honer@hit-honer.de)

Alle in dieser Veröffentlichung enthaltenen Informationen sind ohne Rechtsverbindlichkeit. Änderung behalten wir uns vor. Die Eignung unserer Produkte für ihre jeweilige Anwendung sollte von jedem Kunden auf die Einsatzfähigkeit geprüft werden. Wir übernehmen keine Garantie für die Richtigkeit und Vollständigkeit der hier enthaltenen Angaben und lehnen jede Verantwortung für deren Richtigkeit ab. Unsere Verantwortlichkeit beschränkt sich aussch. auf den in unseren Allg. Geschäftsbedingungen dargelegten Rahmen.