

Schrumpfschlauch HIS VITON

Beschreibung:

Der HIS VITON ist ein Isolierschlauch aus VITON-Fluorelastomer. Er ist optimal zum Schutz elektronischer Bauteile in Hochtemperatursystemen geeignet und zeichnet sich durch eine sehr hohe Beständigkeit gegen Kohlenwasserstoffe, Öle, starke Säuren, Oxidationsmittel und Lösungsmittel aus.

Hauptmerkmale

- Material : Viton-Fluorelastomer
- Einsatztemperatur : -30°C bis +270°C
- Spezifikation : Shorehärte: 75A
- Abmessungen : 1,0 bis 30,0mm
- Standardfarbe : schwarz
- Brennbarkeit : gute Flammbeständigkeit

Lieferbare Abmessungen:

Abmessungen und Preise auf Anfrage, unter 07946/95616 oder 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 ausschl. auf den in unseren Allg. Geschäftsbedingungen dargelegten Rahmen.