

## Schrumpfschlauch HBOS

### Beschreibung:

aus Polyolefin. Die HBOS Aufteilkappen eignen sich zur Isolierung und Abdichtung von Mehrleiterkabeln und Leitungsabzweigungen. Die Aufteilkappen sind kleberbeschichtet. Das witterungs- und UV-beständige Material eignet sich hervorragend zur elektrischen Isolierung und Abdichtung von Mehrleiterkabeln und Leitungsabzweigungen zum Schutz vor Umwelteinwirkungen. HBOS ist erhältlich für 2-, 3-, 4- und 5-wegige Abzweigungen.

### Hauptmerkmale

- Schrumpfrate : 3:1
- Material : Polyolefin
- Einsatztemperatur : -55°C bis +110°C
- Schrumpftemperatur : +120°C
- Spezifikationen : mittelwandig kleberbeschichtet UV-beständig
- Abmessungen : von 22,00 bis 160,00
- Standardfarbe : schwarz

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.