

### Eigenschaften

**Eigenschaften** Flammhemmend und nicht selbstverlöschend, entspricht DIN VDE 0278.

**Farbe** schwarz

**Temp. min.** -55 °C

**Temp. max.** 110 °C

**Temp. Bereich** Schrumpftemperatur min. 110 °C

**Werkstoff** vernetztes, modifiziertes Polyolefin



### Beschreibung

Universell einsetzbarer, flammwidriger Schrumpfschlauch mit innenseitiger Kleberbeschichtung für eine bessere Verbindung.

### Zusätzliche Informationen

Bietet zusätzlichen Schutz vor Witterungseinflüssen (z.B. Pressarmaturen im Seewasserbereich) oder dient zur Kabelbündelung.

### Artikel

| Bezeichnung | Innen-Ø<br>(mm) | Wandstärke<br>(mm) | min. Schrumpf-Ø<br>(mm) | Schrumpfrate |
|-------------|-----------------|--------------------|-------------------------|--------------|
| SSTK 2006   | 20              | 2                  | 6,0                     | bis 3,5:1    |
| SSTK 3010   | 30              | 2                  | 10,0                    | bis 3,5:1    |
| SSTK 4012   | 40              | 2                  | 12,0                    | bis 3,5:1    |
| SSTK 5018   | 54              | 2                  | 18,0                    | bis 3,5:1    |