

### 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 (mm)	Wandstärke (mm)	min. Schrumpf-Ø (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