

### Eigenschaften

<b>Eigenschaften</b>	Flammhemmend und nicht selbstverlöschend, entspricht DIN VDE 0278.
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Temp. min.</b>	-55 °C
<b>Temp. max.</b>	110 °C
<b>Temp. Bereich</b>	Schrumpftemperatur min. 110 °C
<b>Werkstoff</b>	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