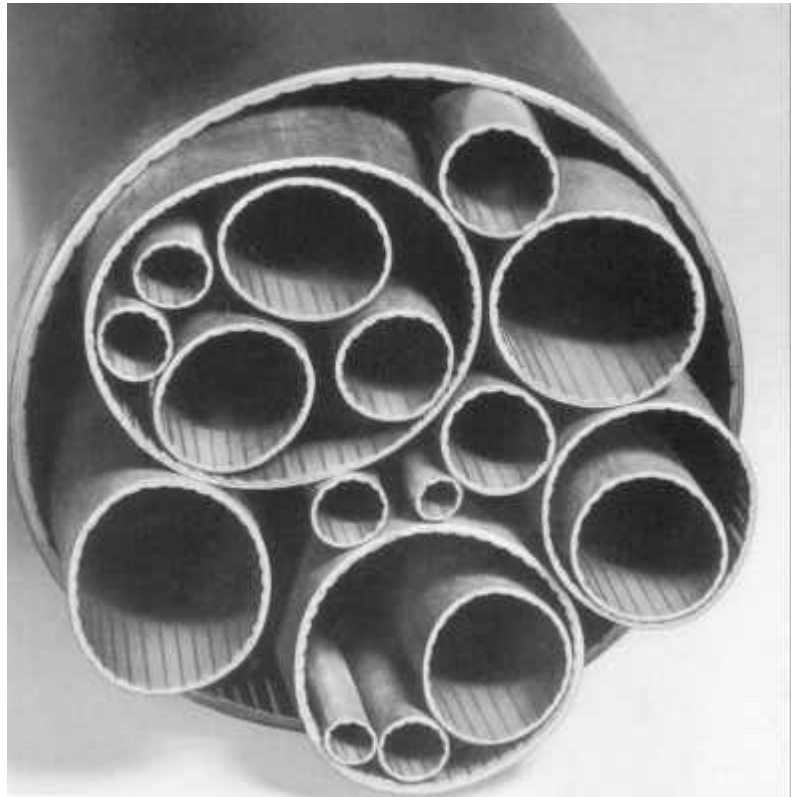


SIGMAFORM



**Schrumpfschlauch
dickwandig mit Kleber
SST**

Schrumpfschlauch dickwandig mit Kleber SST

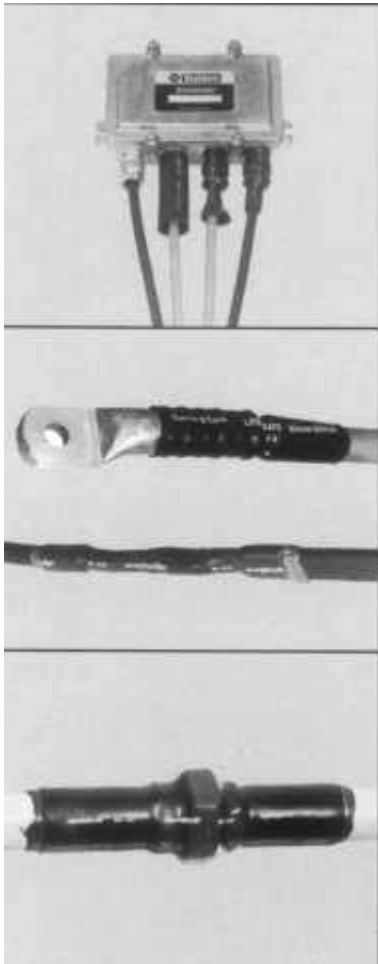
Dickwandiger Schrumpfschlauch mit hochwertigem Dichtkleber beschichtet, für Kabel und Rohrverbindungen

Durch Erwärmung, z. B. mit einer Gasflamme, schrumpft der SST-Schlauch der besonders formulierte Dichtkleber schmilzt und ergibt eine einfache und sichere Abdichtung und Isolation. Die Innenseite der Schrumpfmuffe ist durchgehend mit Dichtkleber versehen, der für die gesamte Lebensdauer seine flexiblen Eigenschaften bewahrt. Geeignet zur Verwendung an allen Kunststoff- und Metallmantelkabeln (Massekabel) sowohl für Freiluftanwendungen als auch für Erdverlegung. Das Anwendungsgebiet ist weit gesteckt und reicht vom Kabelverbinder bis zur Rohrmuffe.



Merkmale:

- wasser- und druckdicht
- hoher mechanischer Schutz und große Festigkeit
- unschmelzbar und ohne Kaltfluß
- temperaturbeständig von -65°C bis +100°C
- einfache und schnelle Montage
- außerordentlich großes Schrumpfvermögen bis 4:1, wenige Muffengrößen für einen weiten Durchmesserbereich
- unbegrenzt lagerfähig
- widerstandsfähig gegen Umwelteinflüsse wie UV-Strahlen, Ozon, Sauerstoff, Säuren und aggressive Erden



Type	Liefermass	Schrumpfmass	Wandstärke
	mm	mm	mm
SST 9 / 3	9	3	2,0
SST 13 / 4	13	4	2,4
SST 20 / 6	20	6	2,5
SST 33 / 8	33	8	3,2
SST 43 / 12	43	12	4,3
SST 51 / 16	51	16	4,5
SST 70 / 21	70	21	4,4
SST 85 / 25	85	25	4,3
SST 105 / 30	105	30	4,3
SST 130 / 36	130	36	4,3
SST 160 / 50	160	50	4,3
SST 180 / 50	180	50	4,3

Zur Typenbezeichnung bitte die gewünschte Länge mit angeben, z.B. SST 85 / 25 - 500 für 500 mm.