

Schrumpfschläuche (SS) dünn-, mittel- und dickwandig 0,6/1kV G18

heat shrinkable tubing, thin wall, medium wall, heavy wall insulation and other sealing sleeve, some with adhesive (sealant) inside (also mastic types)




Schrumpfschläuche ohne Kleber, dünnwandig (SS) - Schrumpfrate 3:1
für universelle Anwendung, aus Polyolefin, schwarz, UV-beständig, schwer entflammbar, UL-WV1 zugelassen,
Temperaturbereich: -55°C - +125°C, elektrische Durchschlagsfestigkeit: 20kV/mm, (E), **auf Spulen im Spulenbezug!**

281148	SS 12-4	für 6-35mm ²	VE 50m	0,02kg	k.LW
281149	SS 24-8	für 35-150mm ²	VE 50m	0,05kg	

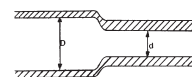
Schrumpfschläuche ohne Kleber, mittelwandig (SSM) - -approbiert
aus Polyolefin, schwarz, UV-beständig, schwer entflammbar, Temperaturbereich: -55°C
bis +125°C, elektrische Durchschlagsfestigkeit: 20kV/mm, (R), **auf Spulen im Spulenbezug**

282385	SSM 10-3		VE 40m		
281348	SSM 16-5	für 6-35mm ²	VE 40m	0,02kg	25140635
281349	SSM 25-8	für 35-150mm ²	VE 40m	0,05kg	25143583
281350	SSM 35-12	für 185-300mm ²	VE 30m	0,20kg	25148589
281633	SSM 50-16		VE 25m	0,20kg	
282386	SSM 63-19		VE 15m		

Schrumpfschläuche ohne Kleber, mittelwandig (SSM) - -approbiert, Schrumpfrate 3:1-4:1
aus Polyolefin, schwarz, UV-beständig, nicht selbstverlöschend; Industriestandard, z.B. zum Verlängern der Anschlusslänge von Schrumpfendverschlüssen, zur elektrischen Isolation, zum Abdichten, als Abrieb- und Korrosionsschutz etc.,
Temperaturbereich: -55°C bis +125°C, elektrische Durchschlagsfestigkeit: 20(>15)kV/mm, (E), **von der Spule als Meterware bzw. Länge 1m**

	Schrumpfbereich	Wandstärke geschumpft	Masse/m	Preis/m
280169	SSM 12-3	12-3mm	1,5mm	0,02kg
280925	SSM 22-6	22-6mm	2,0mm	0,07kg
280114	SSM 33-8	33-8mm	2,0mm	0,08kg
281632	SSM 40-10	40-10mm		keine Lagerware
280120	SSM 45-12	45-12mm	2,1mm	0,08kg
280926	SSM 55-16	55-16mm	2,7mm	0,20kg
280519	SSM 75-22	75-22mm	3,0mm	0,33kg
281441	SSM 95-25	95-25mm	3,5mm	0,45kg
281457	SSM 115-34	115-34mm	3,5mm	0,55kg
280897	SSM 175-58	175-58(180-60)mm	3,5mm	1,00kg

Auch bei niedrigen Temperaturen unbegrenzt lagerfähig!





Weitere Typen auf Anfrage!


Schrumpfschläuche mit Kleber, mittelwandig (SSKM), Schrumpfrate 3:1
vernetzt, UV-beständig, Temperaturbereich -40 bis +90°C, (R), **Länge 1m** (andere Längen auf Anfrage!)

283719	SSKM 8-2	8-2mm		keine Lagerware	
281428	SSKM 10-3	10-3mm	1,0mm	0,02kg	
281437	SSKM 16-5	16-5mm	1,4mm	0,05kg	25158088
281438	SSKM 25-8 (10-25mm ²)	25-8mm	2,0mm	0,09kg	25158090
281439	SSKM 35-12 (25-95mm ²)	35-12mm	2,0mm	0,13kg	25158092
281426	SSKM 50-16 (95-300mm ²)	50-16mm	2,0mm	0,19kg	25158095
281440	SSKM 63-19	63-19mm	2,4mm	0,22kg	
280531	SSKM 75-22	75-22mm	2,7mm	0,28kg	
281442	SSKM 95-29	95-29mm	3,1mm	0,43kg	
280520	SSKM 115-34	115-34mm	3,1mm	0,50kg	
281458	SSKM 140-42	140-42mm	3,1mm	0,62kg	
281459	SSKM 180-60	180-60mm	3,2mm	0,88kg	

Schrumpftemperatur >125°C
Härte (ISO 868) 40-50 shoreD
Flexibilität bei Kälte (ASTM D 2671 Proc.C) 4 Stunden bei -40°C ±3°C ohne Bruch



Abdichtmuffen mit Kleber, mittelwandig (M), -approbiert
Schrumpfschlauch-Kurzstücke 50 od. 150mm,
(R) -approbiert

Schrumpfschläuche mit Kleber, dickwandig (SSKD) - -approbiert, Schrumpfrate 3:1-4:1
aus Polyolefin, innen mit koextrudierter PA-Heißschmelzkleberbeschichtung, UV-stabil,
Temperaturbereich: -55°C bis +125°C, >15kV/mm, (E), **Länge 1m**

280151	SSKD 12-3	12-3mm	2,0mm	0,05kg	
280930	SSKD 13-4	13-4mm	2,2mm	0,06kg	
280194	SSKD 22-6	22-6mm	2,5mm	0,08kg	
280195	SSKD 34-8	34-8mm	3,0mm	0,15kg	
280639	SSKD 43-12	43-12mm	3,5mm	0,35kg	
280196	SSKD 55-16	55-16mm	4,1mm	0,36kg	
281110	SSKD 75-22	75-22mm	4,1mm	0,36kg	
280638	SSKD 85-25	85-25mm	4,6mm	0,54kg	
280530	SSKD 105-25	105-25mm	4,2mm	0,58kg	
280661	SSKD 130-36	130-36mm	4,2mm	0,63kg	
280529	SSKD 160-50	160-50mm	4,2mm	0,92kg	
280532	SSKD 225-90	225-90mm	3,2mm	1,55kg, k.LW	



SSKD 250-65, 320-95, 385-110, Kabel TV-SS mittelw., mit echtem Mastix-Kleber strahlvernetzt, für Schweißnähte auf Metallrohren, 3:1-4:1, z.B. 25/8 u. 6:1 auf Anfrage!