

Schrumpfschlauch auf Rolle Schwarz mit Innenkleber

Schrumpfrate 3:1

Einsatztemperatur -55° C bis +135° C

Material Polyolefinschlauch mit Heißschmelzinnenkleber

Schrumpftemperatur min. 70° C

Durchschlagfestigkeit min. 20kV / mm nach ICE 243

Spezifikation UL 224, 135° C, 600V VW-1 (E-204071) Isolierstoffklasse B nach VDE 0530

Standardfarben SCHWARZ

GS Vertrieb
 Heinrich-Hertz-Str. 28
 40699 Erkrath-Untersfeldhaus
 Tel.: 0211-21032078
 Fax: 0211-21032080
info@gsv-vertrieb.com
www.gsv-vertrieb.com



GSV Art.-Nr. SRS31-	min. Ø bei Anlieferung	max. Ø nach Schrumpfung	Wandstärke nach Schrumpfung	VE pro Rolle
3/1	3,00mm	1,00mm	1,00mm	150 Meter
4,8/1,5	4,80mm	1,50mm	1,00mm	150 Meter
6/2	6,00mm	2,00mm	1,00mm	100 Meter
9/3	9,00mm	3,00mm	1,40mm	50 Meter
12/4	12,00mm	4,00mm	1,80mm	50 Meter
19/6	19,00mm	6,00mm	2,25mm	25 Meter
24/8	24,00mm	8,00mm	2,50mm	25 Meter
30/10	30,00mm	10,00mm	2,50mm	25 Meter
40/13	40,00mm	13,00mm	2,50mm	25 Meter

