

Schrumpfschlauch auf Rolle Schwarz mit Innenkleber

Schrumpfrate 4:1

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
4/1	4,00mm	1,00mm	1,00mm	150 Meter
6/2	6,00mm	1,27mm	1,20mm	100 Meter
8/1,65	8,00mm	1,65mm	1,55mm	50 Meter
12/2,41	12,00mm	2,41mm	1,95mm	50 Meter
16/4	16,00mm	4,00mm	2,10mm	25 Meter
18/4,45	18,00mm	4,45mm	2,40mm	25 Meter
24/6	24,00mm	6,00mm	2,50mm	25 Meter
32/8	32,00mm	8,00mm	2,50mm	25 Meter

