

# Schrumpfschlauch Polyolefin

- Polyolefin strahlenvernetzt
- dünnwandig
- flexibel
- flammhemmend
- schwer entflammbar
- halogenfrei
- Standardfarbe schwarz
- rot, weiß, blau, gelb grün, transparent auf Anfrage
- grün-gelb gegen Aufpreis möglich
- auf Rolle gewickelt
- Kartonboxen auf Anfrage

## Technische Daten

Spezifikation	UL224
Zulassung	VW1
Schrumpftemperatur	min. +90°C
Schrumpfverhältnis	2:1
Temperaturbeständigkeit	-55°C bis +125°C
Durchschlagfestigkeit	20kV / mm, nach IEC 243

Artikelnummer	D1	D2	S	L	VE	€/Stück
				<b>m</b>		
SSP 1-1,2	1,2	0,6	0,4	150	1	38,33 €
SSP 1-1,6	1,6	0,8	0,4	150	1	39,90 €
SSP 1-2,4	2,4	1,2	0,5	150	1	41,69 €
SSP 1-3,2	3,2	1,6	0,5	150	1	47,63 €
SSP 1-4,8	4,8	2,4	0,5	75	1	31,50 €
SSP 1-6,4	6,4	3,2	0,6	75	1	39,38 €
SSP 1-9,5	9,5	4,8	0,6	75	1	46,32 €
SSP 1-12,7	12,7	6,4	0,6	50	1	41,65 €
SSP 1-16,0	16,0	8,0	0,6	50	1	52,15 €
SSP 1-19,1	19,1	9,5	0,8	30	1	37,07 €
SSP 1-25,4	25,4	12,7	0,9	30	1	41,58 €
SSP 1-32,0	32,0	16,0	0,9	30	1	72,24 €
SSP 1-38,1	38,1	19,1	1,0	30	1	83,16 €
SSP 1-50,8	50,8	25,4	1,1	30	1	106,88 €
SSP 1-76,2	76,2	38,1	1,3	15	1	97,65 €
SSP 1-101,6	101,6	50,8	1,4	15	1	137,56 €

Maßangaben ohne Gewähr, Richtwerte, Abweichungen möglich