

# AUFLEX Spiralschlauch

Spiralschlauch Polyethylen -50°C bis +85°C

## Beschreibung

Die kostengünstige Möglichkeit zum schnellen Bündeln und Zusammenfassen von Kabeln. Der Polyethylenschlauch ist durch einen Endlosschnitt gewendelt aufgeschnitten, wodurch er ähnlich einem Band um die Kabel gewickelt werden kann. Einzelne Kabel können so auch bequem nach aussen geführt werden.

AUFLEX Spiralschlauch						Verpackung
Art. Nr.	Typ	Innen-Ø mm	Wandung ca. mm	Schnittgrösse ca. mm	Bündelungs-Ø mm	Ringlänge m
70101510A	SPS-1,5	1,50	0,60	5,00	2,0 - 10,0	50
70103010A	SPS-3	3,00	0,80	7,00	4,0 - 18,0	25
70106010A	SPS-6	6,00	0,80	10,00	7,0 - 30,0	25
70108010A	SPS-8	8,00	1,00	12,00	12,0 - 50,0	25
70110010A	SPS-10	10,00	1,00	14,00	13,0 - 70,0	25
70112010A	SPS-12	12,00	1,30	16,00	15,0 - 100,0	20
70117010A	SPS-17	17,00	1,30	22,00	20,0 - 150,0	25

Standardfarben schwarz, natur. Bitte bei Bestellung Farbwunsch angeben!

70010310Z	SCBP-3	1,50	0,75	4,00	1,5 - 7,0	50
70040610Z	SCBP-6	4,00	1,00	7,00	5,0 - 20,0	25
70070910Z	SCBP-9	6,00	1,00	11,00	9,0 - 30,0	25
70091210Z	SCBP-12	9,00	1,50	14,00	12,0 - 40,0	25
70161910Z	SCBP-19	16,00	2,00	22,00	19,0 - 80,0	10

Standardfarben schwarz, natur. Bitte bei Bestellung Farbwunsch angeben!  
Sonderfarben bei Typ SCBP möglich, bedingen Mindestmengen.

## Technische Daten

Dauereinsatztemperatur -50°C bis +85°C.  
Schmelzpunkt +112°C.  
Dichte 0,92 für natur, 0,95 für schwarz.  
Reissfestigkeit 12 mPA.  
Reissdehnung 700%.  
Dielektrizitätskonstante 2,2.  
Durchschlagfestigkeit 60 kV/mm.  
Gute chemische Beständigkeit.  
Wasseraufnahme <0,1%.

