

Schlauchbündelung

Kabelschutzschläuche für Schnellmontage

Vorteil: • Kostengünstige und zeitsparende Bündelung von Schläuchen und Kabeln durch den Einsatz eines neuartigen Montagewerkzeugs.

Werkstoff: halogenfreies Polypropylen

Temperaturbereich: -30°C bis max. +110°C (kurzzeitig bis max. +140°C)

Typ	max. Bündelbereich	Lieferumfang
schwarz		
PKBS 10 SCHWARZ	10	100 mtr. inkl. Montagewerkzeug
PKBS 15 SCHWARZ	15	50 mtr. inkl. Montagewerkzeug
PKBS 20 SCHWARZ	20	30 mtr. inkl. Montagewerkzeug
PKBS 25 SCHWARZ	25	20 mtr. inkl. Montagewerkzeug
PKBS 32 SCHWARZ	32	15 mtr. inkl. Montagewerkzeug



Schläuche einlegen...



...Werkzeug in Schlauch einführen, verriegeln und ziehen...



...fertig.



Montagewerkzeug (im Lieferumfang enthalten)

Bündelspiralen aus PE

geschnitten

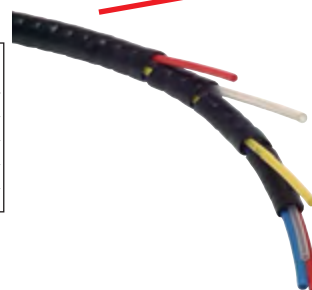
Werkstoffe: PE-Schlauch spiralisiert geschnitten

Anwendung: Bündelung von Schläuchen, kleinen Rohren, elektrischen Kabeln usw., Schutz gegen Abrieb und Verschleiß

Temperaturbereich: -50°C bis max. +85°C

Typ natur	Typ blau	Typ schwarz	Außen Ø	Innen Ø	Bündelbereich	Wendbreite	Rollenlänge mtr.
PKB 4 NATUR	PKB 4 BLAU	PKB 4 SCHWARZ	6	4	5 - 40	7	50
PKB 7 NATUR	PKB 7 BLAU	PKB 7 SCHWARZ	9	7	8 - 45	11	50
PKB 9 NATUR	PKB 9 BLAU	PKB 9 SCHWARZ	12	9	11 - 55	14	50
PKB 12 NATUR	PKB 12 BLAU	PKB 12 SCHWARZ	15	12	13 - 90	18	25
PKB 16 NATUR	PKB 16 BLAU	PKB 16 SCHWARZ	19	16	17 - 130	22	25

Besonders preiswert!



Bündelspiralen aus HD-PE

extrudiert

Werkstoffe: HD-PE, spiralisiert extrudiert, abgerundete Kanten

Anwendung: Bündeln von Schläuchen, Scheuerschutz an Hydraulikschläuchen

Temperaturbereich: -50°C bis max. +100°C

Typ	Außen Ø	Innen Ø	Bündelbereich	Wendbreite	Rollenlänge mtr.
PKB 10 SCHWARZ	12	9,5	9 - 13	12,5	25
PKB 13 SCHWARZ	16	13,0	13 - 18	11,0	25
PKB 15 SCHWARZ	20	16,0	16 - 22	17,0	25
PKB 20 SCHWARZ	25	20,0	20 - 27	19,0	25
PKB 25 SCHWARZ	32	27,0	27 - 36	23,0	25
PKB 30 SCHWARZ	42	35,0	34 - 44	27,0	25
PKB 40 SCHWARZ	50	44,0	43 - 55	31,0	25
PKB 50 SCHWARZ	63	55,5	55 - 67	40,0	25
PKB 65 SCHWARZ	76	67,0	66 - 79	43,0	10
PKB 80 SCHWARZ	90	80,0	78 - 100	46,0	10
PKB 100 SCHWARZ	111	100,0	99 - 114	52,0	10



Metallschutzschläuche gegen Schweißspritzer und heiße Drehspäne

Einsatzbereich: Als Schutzschlauch von pneumatischen und elektrischen Leitungen an Schweißvorrichtungen.

Typ Stahl verz.	Innen Ø	mind. Biegeradius	für Schlauch Ø außen	Rollenlänge mtr.
MK 400	7,0	20	6	50
MK 600	9,0	25	8	50
MK 900	13,0	35	12	25
MK 1300	21,5	50	19	25

