

Schlauchbündelung

Bündelschläuche / Kabelschutzschläuche

Schnellmontage

Werkstoffe: halogenfreies Polypropylen

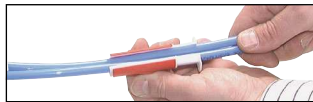
Anwendung: Bündelung von Schläuchen, kleinen Rohren, elektrischen Kabeln usw., Schutz gegen Abrieb und Verschleiß
Temperaturbereich: -30°C bis max. +110°C (kurzzeitig bis max. +140°C)

Vorteile: • Kostengünstige und zeitsparende Bündelung von Schläuchen und Kabeln durch spezielles Montagewerkzeug



Montagewerkzeug (im Lieferumfang enthalten)

Typ	Außen Ø	Innen Ø	Bündelbereich	Lieferumfang
PKBS 10 SCHWARZ	9,6	8	1 - 10	100 mtr. inkl. Montagewerkzeug
PKBS 15 SCHWARZ	16,6	15	1 - 15	50 mtr. inkl. Montagewerkzeug
PKBS 20 SCHWARZ	21,8	20	1 - 20	30 mtr. inkl. Montagewerkzeug
PKBS 25 SCHWARZ	27,0	25	1 - 25	20 mtr. inkl. Montagewerkzeug
PKBS 32 SCHWARZ	34,6	32	1 - 32	15 mtr. inkl. Montagewerkzeug



Schläuche einlegen...



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



...fertig.

Besonders preiswert!

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 schwarz	Außen Ø	Innen Ø	Bündelbereich	Wendelbreite	Rollenlänge
PKB 4 NATUR	PKB 4 SCHWARZ	6	4	5 - 20	5	50 mtr. ✂
PKB 6 NATUR	PKB 6 SCHWARZ	8	6	7 - 40	8	50 mtr. ✂
PKB 9 NATUR	PKB 9 SCHWARZ	12	9	11 - 60	11	50 mtr. ✂
PKB 12 NATUR	PKB 12 SCHWARZ	15	12	14 - 80	12	25 mtr. ✂
PKB 16 NATUR	PKB 16 SCHWARZ	19	16	18 - 100	13	25 mtr. ✂

✂ Ansnitte möglich



Bündelspiralen aus HD-PE

extrudiert

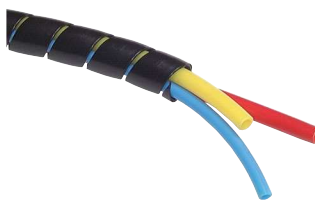
Werkstoffe: HD-PE, spiralisiert extrudiert, abgerundete Kanten, beständig gegen Ozon, Witterung und UV-Strahlung

Anwendung: Bündeln von Schläuchen, Scheuerschutz an Hydraulikschläuchen

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

Typ	Außen Ø	Innen Ø	Bündelbereich	Wendelbreite	Rollenlänge
PKBE 10 SCHWARZ	12	9,5	9 - 13	12,5	25 mtr. ✂
PKBE 13 SCHWARZ	16	13,0	13 - 18	11,0	25 mtr. ✂
PKBE 16 SCHWARZ	20	16,0	16 - 22	17,0	25 mtr. ✂
PKBE 20 SCHWARZ	25	20,0	20 - 27	19,0	25 mtr. ✂
PKBE 27 SCHWARZ	32	27,0	27 - 36	23,0	25 mtr. ✂
PKBE 35 SCHWARZ	42	35,0	34 - 44	27,0	25 mtr. ✂
PKBE 44 SCHWARZ	50	44,0	43 - 55	31,0	25 mtr. ✂
PKBE 56 SCHWARZ	63	55,5	55 - 67	40,0	25 mtr. ✂
PKBE 67 SCHWARZ	76	67,0	66 - 79	43,0	10 mtr. ✂
PKBE 80 SCHWARZ	90	80,0	78 - 100	46,0	10 mtr. ✂
PKBE 100 SCHWARZ	111	100,0	99 - 114	52,0	10 mtr. ✂

✂ Ansnitte möglich



Metallschutzschläuche

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

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

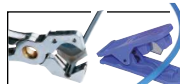
✂ Ansnitte möglich



Automatische Schlauchaufroller ab Seite 384



Mehrfachschläuche aus PA und PU ab Seite 376



Schlauchabschneider auf Seite 959



Wartungsprodukte ab Seite 1047

WB-40

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.