

# 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 blau	Typ schwarz	Außen Ø	Innen Ø	Bündelbereich	Wendelbreite	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



## Bündelspiralen aus HD-PE

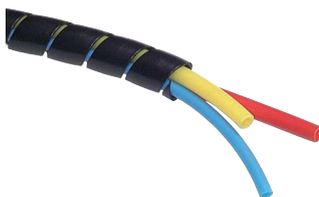
**extrudiert**

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 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 Späne

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

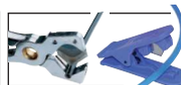
Typ	Innen Ø	mind. Biegeradius	für Schlauch Ø außen	Rollenlänge mtr.
Stahl verz.				
MK 400	7,0	20	6	50
MK 600	9,0	25	8	50
MK 900	13,0	35	12	25
MK 1300	21,5	50	19	25



Automatische Schlauchaufroller ab Seite 384



Mehrfachschläuche aus PA und PU ab Seite 376



Schlauchabschneider auf Seite 959



Wartungsprodukte ab Seite 1047

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.