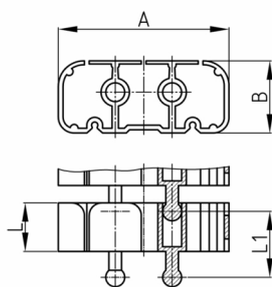


### Produktgruppe KBKCL

Rechteckige Kabelkette (2 Kanten mit Radius) aus PP für die horizontale und vertikale Kabelführung

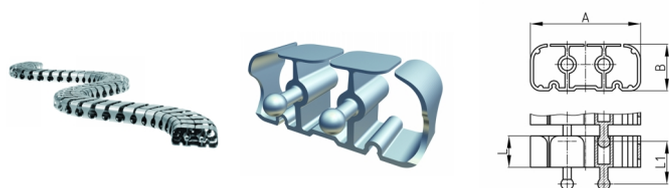


#### Standardfarben

- schwarz
- weiß
- natur - transluzent
- silber

#### Material

- Polypropylen (PP)



#### Produktinformationen

- Flexibles Kabelführungssystem für die horizontale und vertikale Kabelführung.
- Beliebige Montage mit den Befestigungselementen "KBKCLZ1" oder "KBKZ8S".
- Die Kettenglieder sind gegeneinander verschiebbar angeordnet.
- 2 Steckanschlüsse für eine optimale Kraftübertragung, insbesondere bei Drehmomenten, Druck- und Querkräften
- Dreikammersystem zur Trennung von Daten- und Stromleitungen
- Auseinander oder zusammengeschobene, starre Verlegung der Kabelführungskette, besonders geeignet für Wand-, Möbel-, Untertisch- und Deckenmontage.
- Die zusammengeschobene, starre Verlegung der Kabelführungskette ist für verkehrsarme Durchgangsbereiche bedingt geeignet.
- Werkzeugfreier Anschluss an allen gängigen Bodenauslässen mittels "KBKZ10S / Clip-S Floor (CL + FLII)".
- Werkzeuglose und zeitsparende Installation der Kabel durch das Reißverschlussprinzip.
- Optimierte, quetsch sichere seitliche Einfädelmöglichkeit der Kabel.
- 3-D-beweglich und ca. 25 % längsflexibel
- Werkzeugfreie Verzweigung durch Verteiler
- Kompatibel mit Kabelkette "KBKPRO", "KBKCUB", "KBKCMX" und "KBKFLII" (zusammensteckbar).
- Kompatibel zu KBK Bridge
- Umfangreiches Adaptersortiment
- Länge der Kabelkette: auseinandergezogen ca. 100 cm, gestaucht ca. 69 cm
- Kurzzeitbelastungen bis 70 kg auf 5 Kettengliedern bei 20°C Raumtemperatur • In Durchgangsbereichen kann die Trittfestigkeit der Kabelführungskette durch Blockieren der Kettenglieder um bis zu 35% erhöht werden.

Bestellnummer	A	B	L	L1	Element(e)	Für bis zu X Kabel
	mm	mm	mm	mm	Stück	Stück
KBKCL 100 cm	53	23	15,5	21,5	46	20