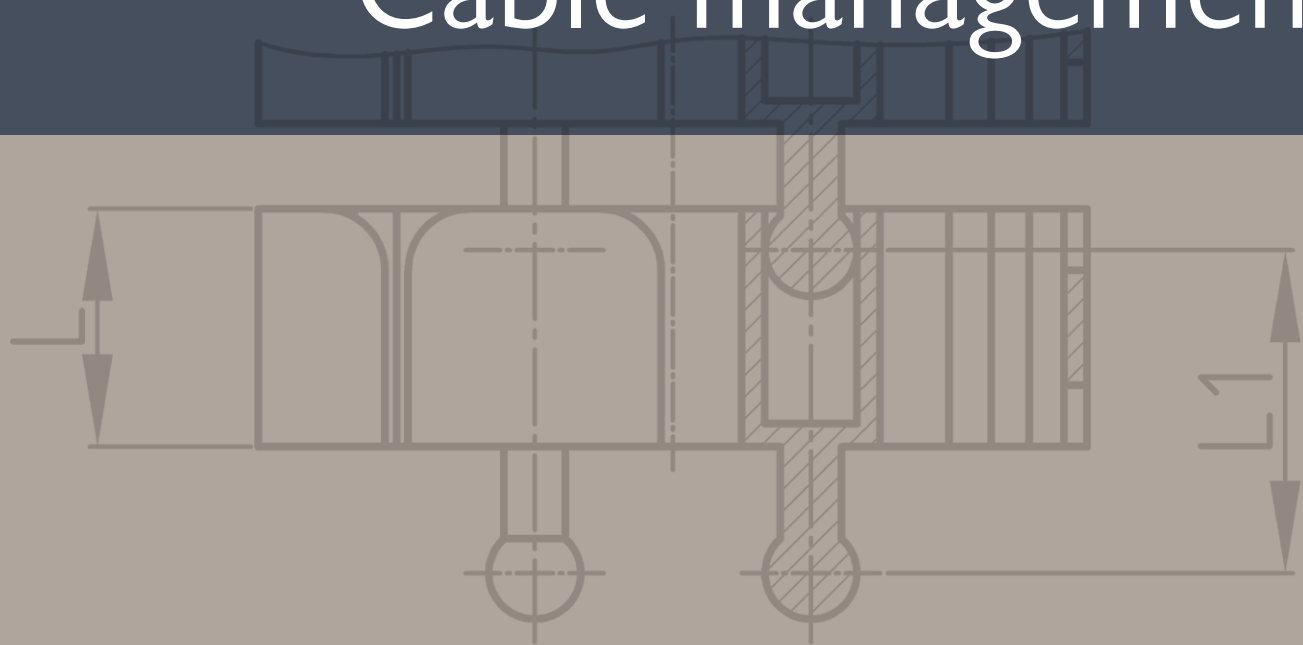




# *Kabelmanagement*

## Cable management





# *Walter Bethke*

## GmbH & Co. KG

Das 1963 gegründete Familienunternehmen Walter Bethke GmbH & Co. KG liefert jährlich mehr als 130 Millionen qualitätsgesicherte technische Kunststoff- und Hybridteile für die verschiedensten Branchen in beinahe alle Regionen auf der Welt.

Eine betriebseigene Entwicklung und Konstruktion mit Werkzeug- und Apparatebau ist in diesem Kontext für unsere rund 40 hochqualifizierten Mitarbeiter ebenso selbstverständlich, wie die hauseigene Montage oder die Veredelung der bei uns auf modernsten Spritzgießmaschinen gefertigten Teile.

Durch eine perspektivische Logistik mit über 80 Millionen Teilen in unserem eigenen Lager und eine hocheffiziente IT-Struktur sind wir jederzeit in der Lage, unseren verschiedenen Kunden branchenorientiert „alles aus einer Hand“ zu bieten – und das zu fairen Konditionen.

Walter Bethke GmbH & Co. KG, a family firm founded in 1963, supplies more than 130 million quality assured technical plastic and hybrid parts each year to a wide range of industries located right around the globe.

The company employs some 40 highly qualified staff and has its own development and design departments (including tool and machine building), plus assembly and finishing for parts produced using the latest injection moulding machines.

Our state-of-the-art logistics system, excellent IT and the over 80 million parts in stock mean that we can offer customers in diverse industries joined-up solutions at a moment's notice – at highly competitive prices.

Searching for a particular item? In the “Cable management” section you'll find full details of our comprehensive product range. Alternatively

Was auch immer Sie suchen: In unserem Sortimentsbereich „Kabelmanagement“ oder unserem tagesaktuellen Webshop werden Sie fast immer fündig. Und sollte für Sie einmal nicht das passende dabei sein, so bitten wir Sie, uns anzusprechen. Unser Verkaufsteam wird Sie gerne beraten, um gemeinsam mit Ihnen eine Lösung zu finden.

Mit besten Grüßen

Klaus-Dieter Bethke und Burkhard Bethke  
Geschäftsführer der Walter Bethke GmbH & Co. KG

visit our online WebShop, which has up-to-date information on all our products. You can also contact us directly – our sales team will be glad to help you!

Best regards

Klaus-Dieter Bethke and Burkhard Bethke  
CEOs of Walter Bethke GmbH & Co. KG



Die Walter Bethke GmbH & Co. KG ist nach ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert

The Walter Bethke GmbH & Co. KG is certified to ISO 9001 and ISO 14001

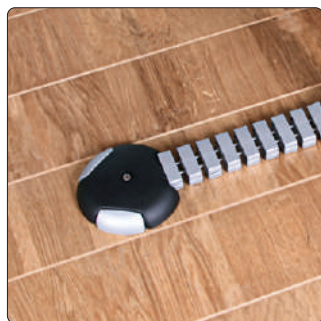
# Inhalt:

KBK <i>Cube</i>	4
Überragende Funktionen für hochwertige Ergonomiemöbel	
KBK <i>Cube MX</i>	6
Maximales Volumen bei kompakten Abmessungen	
KBK <i>Pro</i>	8
Das trittfeste System	
KBK <i>Classic</i>	10
Das klassische Allround-System	
KBK <i>Flex II</i>	12
Kompakt-flexibel-kompatibel	
KBK <i>Quadro</i>	14
Das quadratische System für hohe Beanspruchung	
KBK <i>Premium</i>	16
Energieführung für anspruchsvolle Office-Umgebungen	
KBK <i>Premium Tex</i>	18
Exklusiver Kabelmantel	
KBK <i>Bridge</i>	19
Kabelführungsprofil aus Aluminium	
KBK <i>Outlet</i>	20
Systemanbindung an Böden	
KBK <i>Cover</i>	21
Systemanbindung an Decken	
KBK <i>Clip</i> , KBK <i>Floor</i> , KBK <i>Switch</i>	22
Bodenauslassadapter, Bodenplatten, Verteiler	
KBK <i>Desk ZI5</i> , KBK <i>Rope</i> , KBK <i>Steel</i> , KBK <i>Ring</i> , KBK <i>Glue</i>	23
Befestigungsclips, Zugseil, Montagestab, Montage auf Glas	
KBK <i>Desk ZI4</i> , KBK <i>Stop</i> , KBK <i>Fix</i>	24
Tischbefestigung, Kabelzugentlastung, Befestigungskettenglieder	
KBK <i>Desk Z24</i> , KBK <i>Desk Z4</i> , KBK <i>Connect</i> , KBK <i>Fix Z8</i> , KBK <i>Channel</i>	25
Tischbefestigungen, Universalkupplung, Befestigungswinkel aus Metall	
KBK <i>MAG</i> , KBK <i>DIS</i> , KBK <i>Clip Z2G</i>	26
Tischbefestigungen magnetisch, ferromagnetische Haftscheibe, Befestigungsclip	

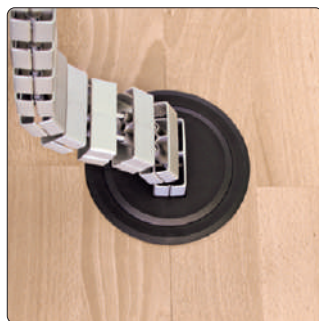


**Das Führungssystem  
KBK Cube überzeugt durch  
klares Design bei höchster  
Funktionalität.**

Die integrierte 2D/3D-Funktion ermöglicht ein optimales Abrollverhalten bei höhenverstellbaren Tischen.



KBK Cube, KBK Switch

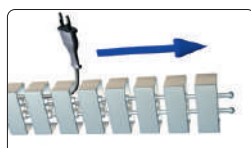


KBK Cube, KBK Outlet Z31

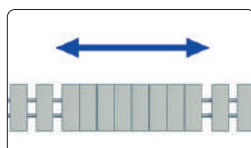


2D/3D-Funktion für Ergonomiemöbel

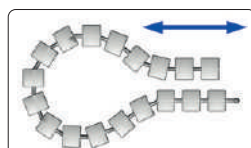
Auseinandergezogen rollt das System KBK Cube wie eine Raupenkette ab. Bei auftretenden Querkräften verbleibt KBK Cube in der eingestellten Position. Zusammengeschoben wird KBK Cube zum geschlossenen Kabelkanal.



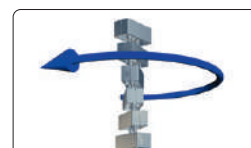
**Easy-Zip**  
Werkzeugfreie Installation wie bei einem Reißverschluss



**Längsflexibel**  
Auch als geschlossener Kabelkanal verwendbar



**2D/3D-Funktion**  
Abrollfähigkeit abgestimmt auf Ergonomiemöbel



**Torsionsstabil**  
Stabilität bei Drehmomenten durch patentierte Verbindung



**Trittfest**  
Trittfestigkeit gestreckt bis 80 kg zusammengeschoben bis 100 kg

**KBK Switch**  
Verteiler für Netzwerke mit bis zu 3 Anschlusspunkten



**KBK Cover**  
Kompatibel zu KBK Cover Deckenauslässen



**KBK Outlet**  
Kompatibel zu KBK Outlet Bodenauslässen



**Bodenauslässe**  
Kompatibel zu allen gängigen Bodenauslässen



**Optional starrer Kabelkanal**  
Montagestab mit Halteadapters zur Verwendung als starker Kabelkanal



Das Führungssystem KBK Cube ist mit vielen innovativen Funktionen ausgestattet. Das integrierte 2D/3D System wurde für Ergonomiemöbel optimiert, wodurch das System bei höhenverstellbaren Tischen automatisch wie eine Raupenkette abrollt.

Bei Ausübung höherer Kräfte ist das System komplett 3D-beweglich. Die integrierte Memory-Funktion fixiert das System in einer von Ihnen gewünschten Verlegeposition. KBK Cube ist begrenzt trittfest und kann auch als geschlossener Kabelkanal verwendet werden. Das System ist kompatibel zu KBK Cube MX, Pro, Classic und Flex II und kann mit diesen einfach zusammengesteckt werden.

Der hohe Designanspruch mit hochwertigen Erodieroberflächen genügt höchsten Ansprüchen.

KBK Cube ist mit dem Easy-Zip System ausgestattet, wodurch Kabel wie bei einem Reißverschluss eingefädelt werden können. Der Edelstahl Montagestab KBK Steel ermöglicht die starre Verlegung als Tischkabelkanal oder zwischen benachbarten Tischen. Mit dem Zugseil KBK Rope können Zugkräfte bis zu 100 kg übertragen werden (Deckenabhängung).

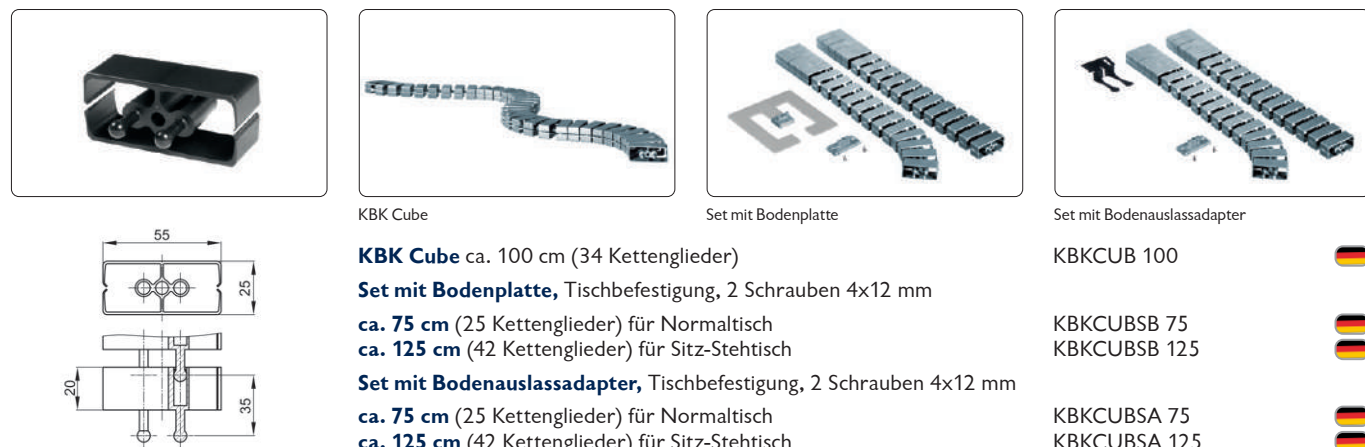
KBK Cube ist ca. 35% stauchbar und kann optional als geschlossener Kabelkanal mit oder ohne Montagestab KBK Steel verlegt werden. Die Fixierung auf Teppichböden erfolgt mittels Klettsystem KBK Tape.

### Technische Daten

Fassungsvermögen bis zu ca.	25 Kabel
Länge gestreckt, 34 Kettenglieder ca.	100 cm
Länge zusammengeschoben ca.	69 cm
Material	Polypropylen



Made in Germany



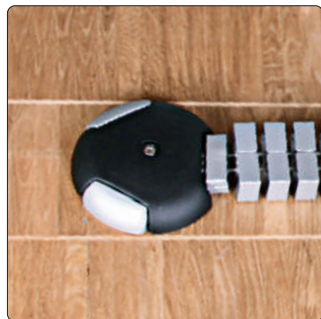
# KBK Cube MX

Maximales Volumen bei kompakten Abmessungen

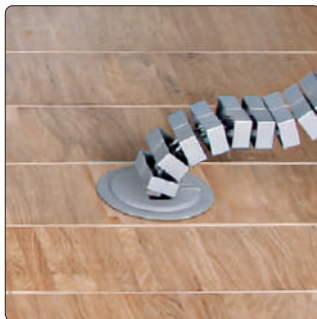


**Das Führungssystem  
KBK Cube MX verfügt  
über das größte  
Kabelvolumen aller  
angebotenen Systeme.**

KBK Cube MX führt **bis zu 40 Kabel**. Das integrierte 2D/3D-System ermöglicht das perfekte Abrollen bei Ergonomiemöbeln und Sitz-Steh-Tischen.



KBK Cube MX, KBK Switch



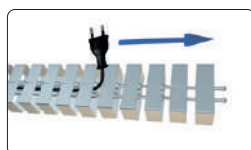
KBK Cube MX, KBK Outlet Z31



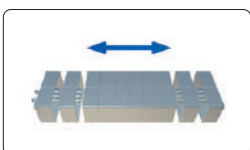
KBK Cube MX, Bodenauslass

Das System ist kompatibel zu KBK Cube, PRO, Classic und FLEX II und kann mit diesen einfach zusammengesteckt werden.

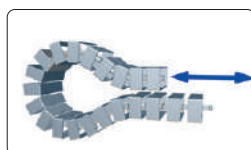
Eine umfassende Zubehörpalette macht das System 100 % netzwerkfähig und jederzeit erweiterbar.



**Easy-Zip**  
Werkzeugfreie Installation wie bei einem Reißverschluss



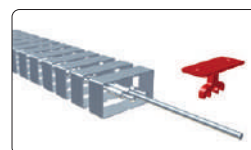
**Längsflexibel**  
Auch als geschlossener Kabelkanal verwendbar



**2D/3D-Funktion**  
Abrollfähigkeit abgestimmt auf Ergonomiemöbel



**Torsionsstabil**  
Stabilität bei Drehmomenten durch patentierte Verbindung



**Optional starrer Kabelkanal**  
Montagestab mit Halteadern zur Verwendung als starker Kabelkanal

**KBK Switch**  
Verteiler für Netzwerke mit bis zu 3 Anschlusspunkten



**KBK Cover**  
Kompatibel zu KBK Cover Deckenauslässen



**KBK Outlet**  
Kompatibel zu KBK Outlet Bodenauslässen



**Bodenauslässe**  
Kompatibel zu allen gängigen Bodenauslässen



**KBK E-Cube**  
KBK Systeme sind kompatibel zu KBK E-Cube Energiesäulen



# KBK Cube MX

## Maximales Volumen bei kompakten Abmessungen



Das Führungssystem KBK Cube MX ist mit vielen innovativen Funktionen ausgestattet.

Das integrierte 2D/3D System wurde für Ergonomiemöbel optimiert, wodurch das System bei höhenverstellbaren Tischen automatisch wie eine Raupenkette abrollt.

Bei Ausübung etwas höherer Kräfte ist das System komplett 3D-beweglich. Die integrierte Memory-Funktion fixiert das System in einer von Ihnen gewünschten Verlegeposition.

KBK Cube MX ist begrenzt trittfest und kann auch als geschlossener Kabelkanal verwendet werden. Der hohe Designanspruch mit hochwertigen Erodieroberflächen genügt höchsten Ansprüchen.

KBK Cube MX ist mit dem Easy-Zip System ausgestattet, wodurch Kabel wie bei einem Reißverschluss eingefädelt werden können.

Der Edelstahl-Montagestab KBK Steel ermöglicht die starre Verlegung als Tischkabelkanal oder zwischen benachbarten Tischen. Mit dem Zugseil KBK Rope können Zugkräfte bis zu 100 kg übertragen werden (Deckenabhängung).

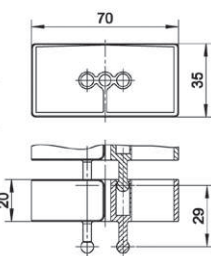
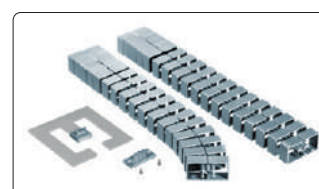
KBK Cube MX ist ca. 35% stauchbar und kann optional als geschlossener Kabelkanal mit oder ohne Montagestab KBK Steel verlegt werden. Die Fixierung auf Teppichböden erfolgt mittels Klettsystem KBK Tape.

### Technische Daten

Fassungsvermögen bis zu ca.	40 Kabel
Länge gestreckt, 34 Kettenglieder ca.	100 cm
Länge zusammengeschoben ca.	69 cm
Material	Polypropylen



Made in Germany



**KBK Cube MX** ca. 100 cm (34 Kettenglieder)

**Set mit Bodenplatte**, Tischbefestigung, 2 Schrauben 4x12 mm

ca. 75 cm (25 Kettenglieder) für Normaltisch

ca. 125 cm (42 Kettenglieder) für Sitz-Stehtisch

**Set mit Bodenauslassadapter**, Tischbefestigung, 2 Schrauben 4x12 mm

ca. 75 cm (25 Kettenglieder) für Normaltisch

ca. 125 cm (42 Kettenglieder) für Sitz-Stehtisch

KBKCMX 100



KBKCMXSB 75



KBKCMXSB 125

KBKCMXSA 75



KBKCMXSA 125



kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

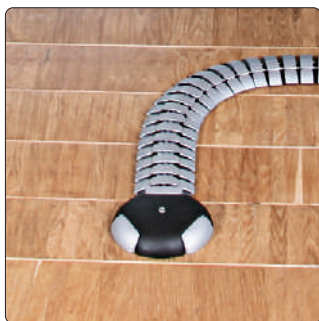
schwarz  silber  weiß  transluzent

## Das trittfeste System

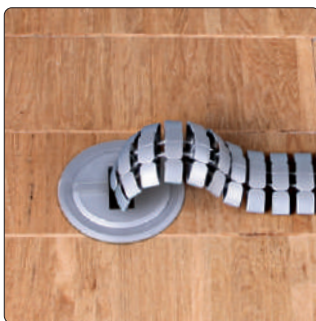


**Das Führungssystem KBK Pro ist besonders trittstabil** und dadurch optimal zur Verlegung auf Böden in frequentierten Durchgangsbereichen geeignet.

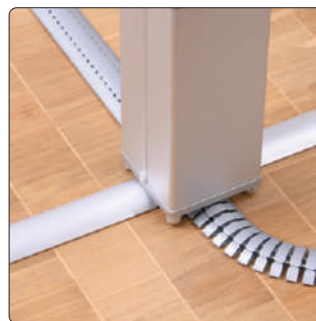
Die Trittfestigkeit beträgt auseinandergezogen **80 kg** und gestaucht ca. **120 kg**.



KBK Pro, KBK Switch

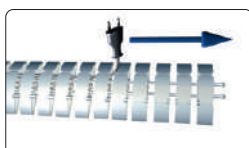


KBK Pro, V Outlet Z31

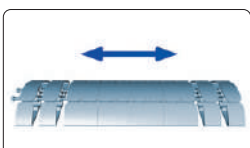


KBK Pro, K Cube M

Das System ist kompatibel zur Kabelbrücke KBK Bridge und zu KBK Cube, Cube MX, Classic und Flex II und kann mit diesen einfach zusammengesteckt werden. Eine umfassende Zubehörpalette machen das System 100% netzwerkfähig und jederzeit erweiterbar.



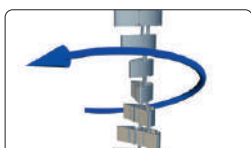
**Easy-Zip**  
Werkzeugfreie Installation wie bei einem Reißverschluss



**Längsflexibel**  
Auch als geschlossener Kabelkanal verwendbar



**2D/3D-Funktion**  
Abrollfähigkeit abgestimmt auf Ergonomiemöbel

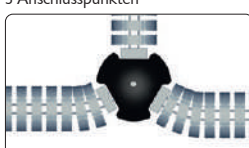


**Torsionsstabil**  
Stabilität bei Drehmomenten durch patentierte Verbindung



**Trittfest**  
Trittfestigkeit gestreckt bis 80 kg zusammengeschoben bis 120 kg

**KBK Switch**  
Verteiler für Netzwerke mit bis zu 3 Anschlusspunkten



**KBK Cover**  
Kompatibel zu KBK Cover Deckenauslässen



**KBK Outlet**  
Kompatibel zu KBK Outlet Bodenauslässen



**Bodenauslässe**  
Kompatibel zu allen gängigen Bodenauslässen



**KBK Bridge**  
Kompatibel zu KBK Bridge Kabelbrücken



## Das trittfeste System



Das integrierte 2D/3D System wurde für Ergonomiemöbel optimiert, wodurch das System bei höhenverstellbaren Tischen automatisch wie eine Raupenkette abrollt. Bei Überschreiten einer Grenzkraft wird das System in 3 Raumrichtungen beweglich und längsflexibel. Die integrierte Memory-Funktion fixiert KBK Pro in einer von Ihnen gewünschten Verlegeposition.

Das System KBK Pro ist zusammengeschoben auch als geschlossener Kabelkanal verwendbar. Der hohe Designanspruch mit hochwertigen Erodieroberflächen genügt höchsten Ansprüchen.

Durch das Easy-Zip System können Kabel wie bei einem Reißverschluss leicht installiert werden.

Mit dem Zugseil KBK Rope können Zugkräfte bis zu 100 kg übertragen werden.

Der Edelstahl-Montagestab KBK Steel ermöglicht die starre Verlegung als Tischkabelkanal oder auf dem Boden. KBK Pro ist kompatibel zur Aluminium-Kabelbrücke KBK Bridge und kann mit dieser einfach zusammengesteckt werden.

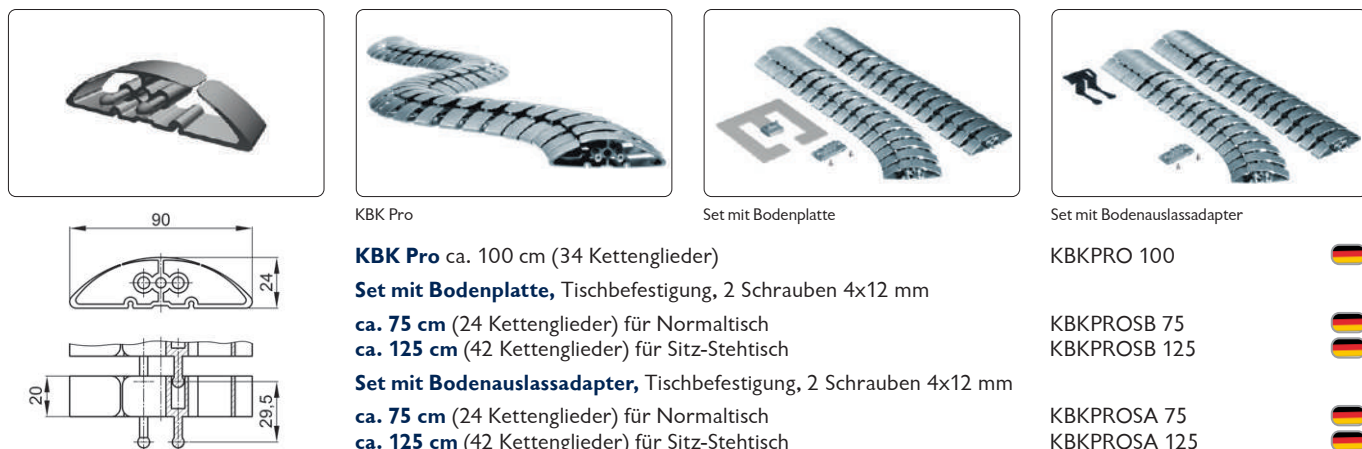
Dadurch entsteht ein komplett netzwerkfähiges Aufbodensystem, bei dem beliebige Kurven und Geraden realisierbar sind. KBK Tape Klettbänder fixieren das System auf Teppichböden.

### Technische Daten

Fassungsvermögen bis zu ca.	30 Kabel
Länge gestreckt, 34 Kettenglieder ca.	100 cm
Länge zusammengeschoben ca.	70 cm
Stauchbarkeit ca.	35%
Material	Polypropylen



Made in Germany



kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben  
 schwarz  silber  weiß  transluzent

## Das klassische Allround-System

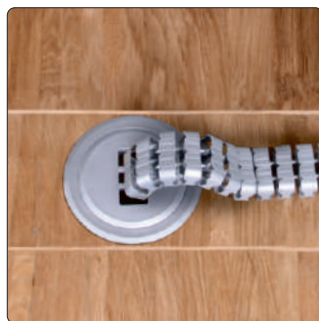


**Das Führungssystem  
KBK Classic ist der  
klassische „Alleskönner“.**

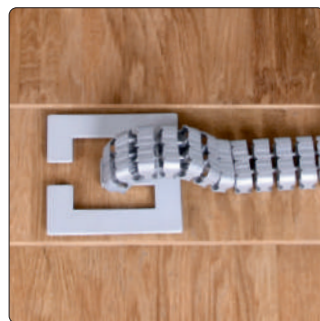
Universelle Einsatzmöglichkeiten und Adapter machen das System zu allen Anschlusspunkten kompatibel.



KBK Classic, KBK Switch



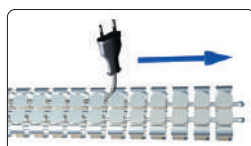
KBK Classic, KBK Outlet Z31



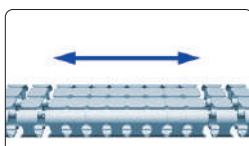
KBK Classic, KBK Floor Z22

Die kompakte Bauweise mit 3-Kammersystem ermöglicht eine geordnete Führung der Leitungen.

Umfangreiches Zubehör und die Kompatibilität zu unseren anderen Systemen machen KBK Classic zum **Allround-System**.



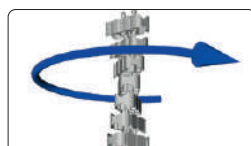
**Easy-Zip**  
Werkzeugfreie Installation wie bei einem Reißverschluss



**Längsflexibel**  
Auch als geschlossener Kabelkanal verwendbar



**Umfangreiches Zubehör**  
Kompatibel zu allen Kabelführungs-systemen



**Torsionsstabil**  
Stabilität bei Drehmomenten durch patentierte Verbindung



**Trittfest**  
Trittfestigkeit gestreckt bis 75 kg zusammengeschoben bis 90 kg

**KBK Switch**  
Verteiler für Netzwerke mit bis zu 3 Anschlusspunkten



**KBK Cover**  
Kompatibel zu KBK Cover Deckenauslässen



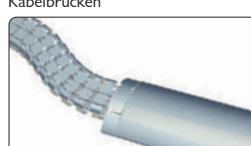
**KBK Outlet**  
Kompatibel zu KBK Outlet Bodenauslässen



**Bodenauslässe**  
Kompatibel zu allen gängigen Bodenauslässen



**KBK Bridge**  
Kompatibel zu KBK Bridge Kabelbrücken



## Das klassische Allround-System

Das Führungssystem KBK Classic ist besonders kompakt und universell einsetzbar. Das System ist begrenzt trittfest. Das umfangreiche Zubehörsortiment macht das System zum klassischen Allround-Talent für jeden Anwendungsfall. Das System KBK Classic führt bis zu 20 Kabel, ist längsflexibel und mit 3 Kammern zur getrennten Leitungsführung von Daten- und Stromleitungen ausgebildet. Die innovative Spezialgeometrie ermöglicht jederzeit das quetschsichere Abzweigen einzelner Kabel. Das kompakte Design und das Easy-Zip System genügt hohen Ansprüchen. Das System ist kompatibel zu KBK Bridge, KBK Cube, Cube MX, Pro und Flex II und kann mit diesen einfach zusammengesteckt werden.

Das System eignet sich für alle Anwendungsfälle der horizontalen und vertikalen Kabelführung. Kurzzeitbelastungen bis zu 75 kg auf 5 Kettengliedern bei 20° Raumtemperatur sind für schwach frequentierte Bereiche möglich.

### Technische Daten

Fassungsvermögen bis zu ca.	20 Kabel
Länge gestreckt, 46 Kettenglieder ca.	100 cm
Länge zusammengeschoben ca.	72 cm
Material	Polypropylen



Made in Germany

<b>KBK Classic ca. 100 cm (46 Kettenglieder)</b>	<b>Set mit Bodenplatte</b>	<b>Set mit Bodenauslassadapter</b>	
<b>Set mit Bodenplatte, Tischbefestigung, 2 Schrauben 4x12 mm</b>			<b>KBKCL 100</b>
<b>ca. 75 cm (33 Kettenglieder) für Normaltisch</b>			
<b>ca. 125 cm (56 Kettenglieder) für Sitz-Stehtisch</b>			<b>KBKCLSB 75</b>
<b>Set mit Bodenauslassadapter, Tischbefestigung, 2 Schrauben 4x12 mm</b>			<b>KBKCLSB 125</b>
<b>ca. 75 cm (33 Kettenglieder) für Normaltisch</b>			
<b>ca. 125 cm (56 Kettenglieder) für Sitz-Stehtisch</b>			<b>KBKCLSA 75</b>
			<b>KBKCLSA 125</b>
<b>kompatibel zu KBK</b>			<b>Farben</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Cube <input checked="" type="checkbox"/> Cube MX <input checked="" type="checkbox"/> Pro <input checked="" type="checkbox"/> Classic <input checked="" type="checkbox"/> Flex II <input type="checkbox"/> Quadro <input type="checkbox"/> Premium			<input checked="" type="checkbox"/> schwarz <input checked="" type="checkbox"/> silber <input checked="" type="checkbox"/> weiß <input checked="" type="checkbox"/> transluzent

# KBK Flex II

Kompakt - flexibel - kompatibel

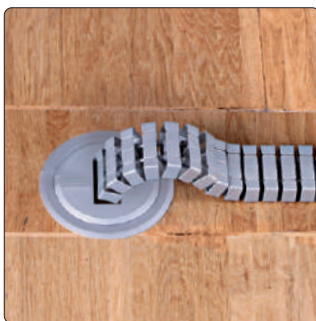


**KBK Flex II ist kompatibel zur kompletten KBK Zubehörpalette.**

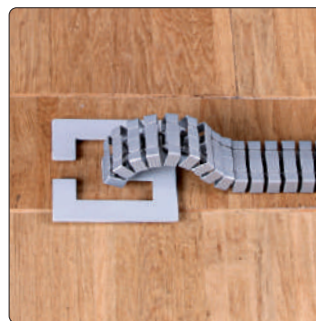
Das ursprüngliche Design des Klassikers KBK Flex wurde behutsam überarbeitet und der Funktionsumfang wurde erheblich erweitert. Einfachste Montage, kompakte Abmessungen und die hohe Anzahl an Kettengliedern bieten höchste **Flexibilität und Funktion**.



KBK Flex II , KBK Switch

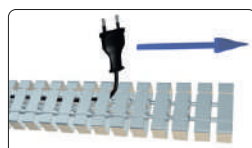


KBK Flex II , KBK Outlet Z31

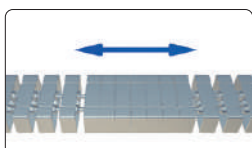


KBK Flex II , KBK Floor Z22

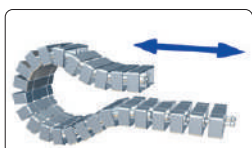
Kleinste Biegeradien ermöglichen ein perfektes Abrollverhalten bei höhenverstellbaren Tischen. Die einzelnen Kettenglieder können aber auch komplett zu einem selbstarretierenden, geschlossenen Kabelkanal zusammengezogen werden.



**Easy-Zip**  
Werkzeugfreie Installation wie bei einem Reißverschluss



**Längsflexibel**  
Auch als geschlossener Kabelkanal verwendbar



**2D/3D-Funktion**  
Abrollfähigkeit abgestimmt auf Ergonomiemöbel



**Torsionsstabil**  
Stabilität bei Drehmomenten durch patentierte Verbindung



**Trittfest**  
Trittfestigkeit gestreckt bis 70 kg zusammengeschoben bis 90 kg

**KBK Switch**  
Verteiler für Netzwerke mit bis zu 3 Anschlusspunkten



**KBK Cover**  
Kompatibel zu KBK Cover Deckenauslässen



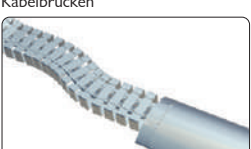
**KBK Outlet**  
Kompatibel zu KBK Outlet Bodenauslässen



**Bodenauslässe**  
Kompatibel zu allen gängigen Bodenauslässen



**KBK Bridge**  
Kompatibel zu KBK Bridge Kabelbrücken



Das System KBK Flex II ist in drei Raumrichtungen beweglich und ca. 25% längsflexibel. Das funktionale Design besticht durch eine klare Linienführung und die prägnant eckige Form mit integriertem Zweikammersystem zur getrennten Leitungsführung von Strom- und Datenleitungen.

Das Führungssystem KBK Flex II ist mit umfangreichen innovativen Funktionen ausgestattet. Das integrierte 2D/3D System wurde für Ergonomiemöbel optimiert, wodurch das System bei höhenverstellbaren Tischen automatisch wie eine Raupenkette abrollt. Bei Ausübung höherer Kräfte ist das System komplett 3D-beweglich.

Die integrierte Memory-Funktion fixiert die Kette in einer von Ihnen gewünschten Verlegeposition. KBK Flex II ist begrenzt trittfest und kann auch als geschlossener Kabelkanal verwendet werden.

Das System ist kompatibel zu KBK Cube, Cube MX, Pro und Classic und kann mit diesen einfach zusammengesteckt werden. Der hohe Designanspruch mit hochwertigen Erodieroberflächen und das Easy-Zip System genügen höchsten Ansprüchen.

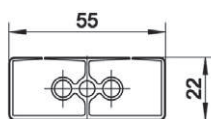
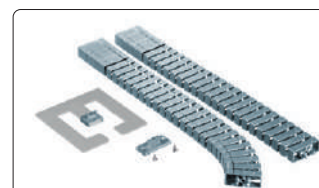
Das System KBK Flex II ist zu allen gängigen Bodenauslässen kompatibel. Umfangreiches Zubehör macht das System für verschiedene Anwendungsfälle kompatibel und netzwerkfähig. KBK Flex II eignet sich für die horizontale und vertikale Kabelführung und ist für schwach frequentierte Durchgangsbereiche ausreichend trittfest. Kurzzeitbelastungen bis zu 70 kg auf 5 Kettengliedern bei 20° Raumtemperatur sind möglich.

### Technische Daten

Fassungsvermögen bis zu ca.	20 Kabel
Länge gestreckt, 54 Kettenglieder ca.	100 cm
Länge zusammengeschoben ca.	74 cm
Material	Polypropylen



Made in Germany



KBK Flex II

Set mit Bodenplatte

KBKFLII 100



**KBK Flex II** ca. 100 cm (54 Kettenglieder)

**Set mit Bodenplatte**, Tischbefestigung, 2 Schrauben 4x12 mm

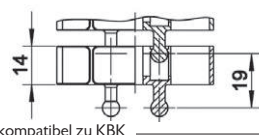
ca. 75 cm (38 Kettenglieder) für Normaltisch

ca. 125 cm (65 Kettenglieder) für Sitz-Stehtisch

**Set mit Bodenauslassadapter**, Tischbefestigung, 2 Schrauben 4x12 mm

ca. 75 cm (38 Kettenglieder) für Normaltisch

ca. 125 cm (65 Kettenglieder) für Sitz-Stehtisch



KBKFLIISB 75

KBKFLIISB 125

KBKFLIIASA 75

KBKFLIIASA 125

kompatibel zu KBK  
 Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben  
 schwarz  silber  weiß  transluzent



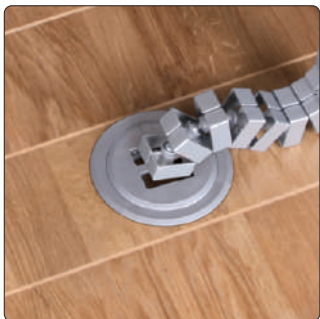
**Das Führungssystem  
KBK Quadro ist das im  
Querschnitt quadratische  
Führungssystem.**

Das zeitlose Design überzeugt durch eine klare Linienführung und funktionale Formensprache.

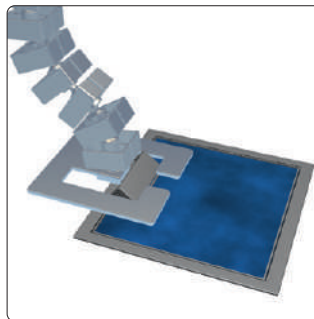
**Das Zip-Stop System**  
erschwert die ungewollte Entnahme von Kabeln und bietet einen im öffentlichen Raum gewollten erhöhten Schutz der Kabel.



KBK Quadro



KBK Quadro, KBK Outlet Z31

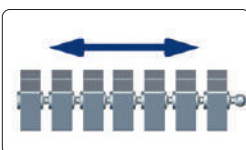


KBK Quadro, KBK Floor Quadro

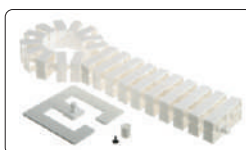
Das System KBK Quadro ist besonders zugstabil und kann für die Installation aus der Decke verwendet werden. Neue Sets mit massiver Bodenplatte wurden optimiert und sind nun auch zu Bodenauslässen kompatibel.



**Zip-Stop**  
Gesicherte Kabelkammern verhindern ungewollte Kabelentnahmen



**Zugstabil**  
Übertragung von Zugkräften bis zu 5 kg bei Deckenabhängung



**„Bio-Kunststoff“**  
Biokunststoffe auf Anfrage.  
Farbe weiss-natur.



**„Bio-Kunststoff“**  
Biokunststoffe auf Anfrage.  
Farbe „Holz hell“.



**„Bio-Kunststoff“**  
Biokunststoffe auf Anfrage.  
Farbe „Holz dunkel“.

**KBK Tape**  
Rutschsicherung und lösbare Befestigungssysteme.



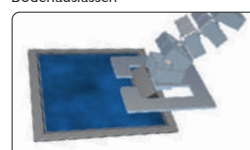
**KBK Cover**  
Kompatibel zu KBK Cover Bodenauslässen



**KBK Outlet**  
Kompatibel zu KBK Outlet Bodenauslässen



**Bodenauslässe**  
Kompatibel zu allen gängigen Bodenauslässen



**Kompatibel**  
Kompatibel zu KBK Premium und Premium Tex



Das System KBK Quadro eignet sich besonders zur Elektrifizierung von Einzelarbeitsplätzen bei Normaltischen. Das System ist besonders zugstabil und gut zur Abhängung von der Decke geeignet.

Das funktionale Design sowie die prägnant quadratische Form mit Zweikammersystem zur getrennten Leitungsführung von Daten- und Stromleitungen, besticht durch eine klare Linienführung.

Zubehör macht das System für verschiedene Anwendungsfälle kompatibel und netzwerkfähig. KBK Quadro ist kompatibel zu KBK Premium und Premium Tex.

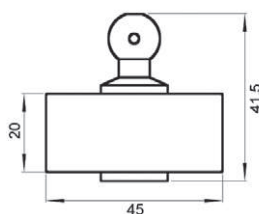
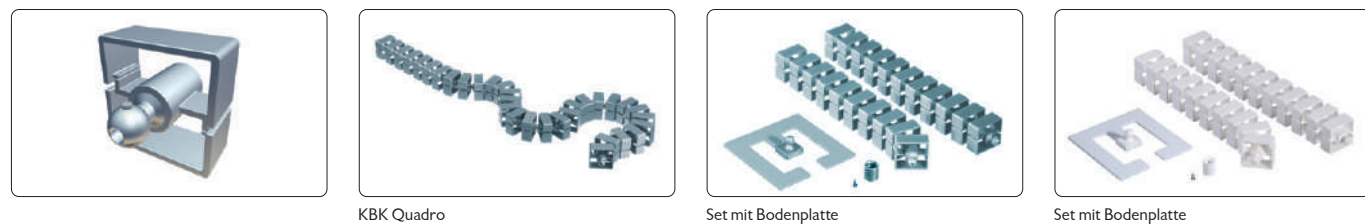
Das in die Kabelkammern integrierte Zip-Stop System verhindert die ungewollte Entnahme der installierten Kabel insbesondere in öffentlichen Gebäuden.

### Technische Daten

Fassungsvermögen bis zu ca. 40 Kabel  
Länge gestreckt, 32 Kettenglieder ca. 100 cm  
Material Polypropylen



Made in Germany



**KBK Quadro** ca. 100 cm (32 Kettenglieder)

**Set mit Bodenplatte**, Tischbefestigung, Schraube 4x12 mm  
ca. 75 cm (23 Kettenglieder) für Normaltisch  
ca. 125 cm (39 Kettenglieder) für Sitz-Stehtisch

Das Set mit Bodenplatte ist auch für den Anschluß an Bodenauslässe geeignet

KBKQUA 100



KBKQUASB 75  
KBKQUASB 125



kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben  
 schwarz  silber  weiß  transluzent



**KBK Premium wurde speziell für Büromöbel der Premiumklasse entwickelt.**

Die schmale Ansichtsseite in Kombination mit edlen Erodieroberflächen betont den gehobenen Anspruch.



Deckenabhängung, Anschluss an KBK E-Cube K



KBK Premium, KBK Floor Premium

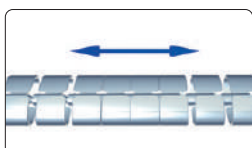


KBK Premium, KBK Outlet Premium

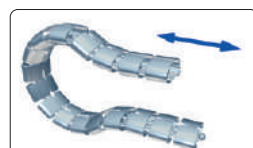
Alle Zubehörteile sind massiv und solide. Alle entwickelten Innovationen vereinen sich in diesem System. Die Kettenglieder können komplett zu einem selbstarretierenden elliptischen Kabelkanal zusammen geschoben werden.



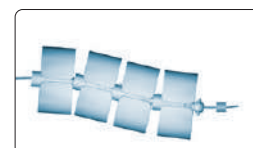
**Easy-Zip**  
Werkzeugfreie Installation wie bei einem Reißverschluss



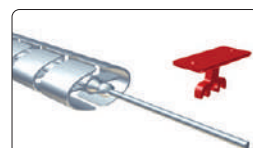
**Längsflexibel**  
Auch als geschlossener Kabelkanal verwendbar



**2D/3D-Funktion**  
Abrollfähigkeit abgestimmt auf Ergonomiemöbel



**KBK Rope**  
Zugsell zur Übertragung von Zugkräften bis 100 kg



**Optional starker Kabelkanal**  
Montagesstab mit Halteadapters zur Verwendung als starker Kabelkanal

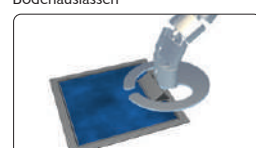
**KBK Cover**  
Kompatibel zu KBK Cover Deckenauslässen



**KBK Outlet**  
Kompatibel zu KBK Outlet Bodenauslässen



**Bodenauslässe**  
Kompatibel zu allen gängigen Bodenauslässen



**Kompatibel**  
Kompatibel zu KBK Premium Tex und Quadro



Das Führungssystem KBK Premium erfüllt höchste Designanforderungen bei maximalem Funktionsumfang. Die elliptische Form besticht durch eine klare Linienführung und hochwertigen Erodieroberflächen. Das Führungssystem ist mit umfangreichen innovativen Funktionen ausgestattet. Das integrierte 2D/3D-System wurde für Ergonomiemöbel optimiert, wodurch KBK Premium bei höhenverstellbaren Tischen automatisch wie eine Raupenkette abrollt. Zwei Kammern trennen Daten- und Stromleitungen. KBK Premium ist kompatibel zu KBK Premium Tex und Quadro und kann mit diesen einfach zusammengesteckt werden.

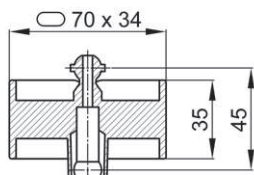
Mit dem Zugseil KBK Rope können Zugkräfte bis zu 100 kg übertragen werden. Der Edelstahl-Montagestab KBK Steel ermöglicht die starre Verlegung als Tischkabelkanal. KBK Premium ist zu allen gängigen Bodenauslässen kompatibel. Umfangreiches Zubehör macht das System netzwerkfähig.

### Technische Daten

Fassungsvermögen bis zu ca.	40 Kabel
Länge gestreckt, 22 Glieder ca.	100 cm
Länge zusammengeschoben ca.	78 cm
Material	Polypropylen



Made in Germany



**KBK Premium** ca. 100 cm (22 Kettenglieder)

**Set mit Bodenplatte**, Tischbefestigung, Schraube 4x12 mm

ca. 75 cm (16 Kettenglieder) für Normaltisch

ca. 125 cm (27 Kettenglieder) für Sitz-Stehtisch

Das Set mit Bodenplatte ist auch für den Anschluss an Bodenauslässe geeignet

KBKPM 100



KBKPMSB 75



KBKPMSB 125



kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben  
 schwarz  silber  weiß  transluzent



KBK Premium Tex - Beispiel cobra



KBK Premium Tex -Beispiel rot



KBK Premium Tex „Black“

**KBK Premium Tex ist die hochwertige Lösung für Anwender, die Kabel komplett ummanteln wollen.**

Das System wird nach Ihren Anforderungen aus Ihrem Wunschmaterial gefertigt. Passend zur jeweiligen Möbelserie verwenden wir hochwertiges Leder, Alcantara und Stoffe nach Kundenwunsch.

In den Endabschnitten von Premium Tex ist jeweils ein mittels Klettsystem herausnehmbares Kettenglied des Führungssystems KBK Premium integriert. Kabel können dadurch jederzeit schnell und sauber installiert werden. Alle Zubehörteile der KBK Quadro und Premium sind mit diesem System kombinierbar und bilden den ersten netzwerkfähigen Kabelmantel.



kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium



Premium Tex Komplettset „Alcantara Black“



Premium Tex Komplettset „Velours Black“

### KBK Premium Tex Komplettset mit Mantel

Komplett-Set mit hochwertigem textilen Kabelmantel in „Alcantara-“ oder „Veloursoptik“. Reissverschluss YKK.

**ca. 75 cm** inkl. Tischanbindung und Bodenplatte (ohne Zubehör ca. 70 cm) KBKPMTSM 75  
**ca. 125 cm** inkl. Tischanbindung und Bodenplatte (ohne Zubehör ca. 120 cm) KBKPMTSM 125



Farben  
 Stoffe, Farben und Längen nach Kundenwunsch

## Kabelführungsprofil aus Aluminium

**Die Aluminium-Kabelbrücke KBK Bridge ist für höchste Belastungen geeignet.**

KBK Bridge Kabelbrücken sind trittfest und optimal zur Verlegung in frequentierten Durchgangsbereichen. Das System ist kompatibel zu KBK Cube, Pro, Classic und Flex II und kann mit diesen einfach zusammengesteckt werden.

Kurven mit verschiedenen Radien und Längen werden durch die o.g. KBK Systeme hergestellt. Durch Verlängern mittels einzelner Kettenglieder der KBK Pro kann jede Strecke – ohne Profile absägen zu müssen – überbrückt werden.

Mehrere KBK Bridge Kabelbrücken können werkzeugfrei aneinander gekoppelt werden.

KBK Bridge wird mittels vormontiertem Klettsystem auf Teppichböden oder mit 3M-Doppelklebeband auf glatten Böden rutschsicher fixiert.



KBK Bridge mit KBK Pro



KBK Bridge, schwenkbare Kabelsicherung



KBK Bridge Systembaukasten



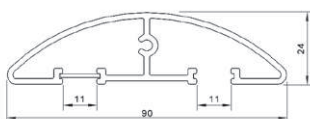
KBK Bridge mit KBKPRO - schwarz



Hakenband



KBK Bridge einfach zusammenstecken



**KBK Bridge** Kabelbrücke, eloxiertes Aluminium. Lieferung inklusive montierten schwenkbaren Anschlussgliedern. Farbe der Anschlussglieder nach Kundenwunsch. Verschlussleisten optional.

**KBK Bridge H-50** mit 50 cm montiertem Hakenband

**KBK Bridge D-50** mit 50 cm montiertem Doppelklebeband

**KBK Bridge H-100** mit 100 cm montiertem Hakenband

**KBK Bridge D-100** mit 100 cm montiertem Doppelklebeband

KBKBBH 50

KBKBD 50

KBKBBH 100

KBKBD 100



kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben  
 Aluminium eloxiert, Koppelglied farbig

## Systemanbindung an Böden



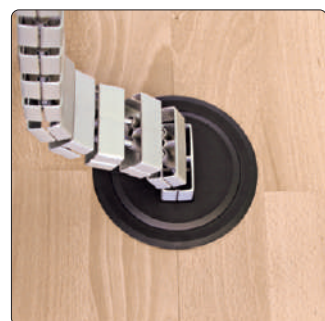
KBK Outlet-Z30 geschlossen



KBK Outlet Z30 ausgefahren



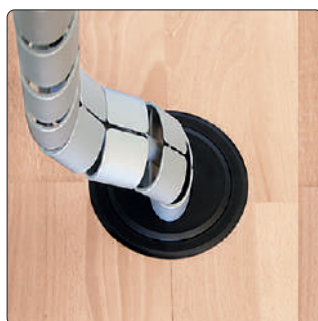
KBK Outlet Switch mit bis zu 3 Anschlüssen



KBK Outlet Z31 Anschluss 1x KBK



KBK Outlet Z32 Anschluss 2 x KBK



KBK Outlet Premium, KBK Premium



KBK Outlet-M-B Edelstahl radiale Drehstruktur



KBK Outlet M-B Edelstahl glasperlengestraht



KBK Outlet M-I Edelstahl & Polypropylen

**Die KBK Outlet Serie löst jede an Bodenauslässe gestellte Aufgabe.**

KBK Bodenauslässe können jederzeit nachträglich durch Bohren eines Loches im Doppelboden installiert werden. Setzen Sie dort den Bodenauslass, wo sie ihn auch wirklich benötigen.

Wählen Sie zwischen dem Teleskopauslass KBK Outlet Z30, dem Dreifachauslass KBK Outlet Switch, sowie KBK Outlet Z31, -Z32, -Premium und -Quadro zum senkrechten Anschluss der KBK Führungssysteme.

### KBK Outlet Metall

Die hochwertigen Edelstahlversionen KBK Outlet M wurden für Eingangshallen und repräsentative Räume entwickelt.

KBK Outlet M ist in verschiedenen Oberflächen, matt und glänzend mit radialer Drehstruktur, lieferbar.



KBK Outlet Z30 zum Ausführen einzelner Kabel



KBK Outlet Z31, Anschluß 1x KBK



KBK Outlet Quadro



KBK Outlet Switch

KBKZ30



KBKZ31



KBKZ32



KBKZ33



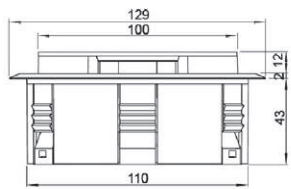
KBKZ34



KBKZ35



KBKZ36



**KBK Outlet Z30** Teleskopauslass (kein Anschluss KBK)

**KBK Outlet Z31** für 1x Cube, Cube MX, Pro, Classic, Flex II

**KBK Outlet Z32** Anschluss für 2x Cube, Pro, Classic, Flex II

**KBK Outlet Quadro** Anschluss für 1x KBK Quadro

**KBK Outlet Premium** Anschluss für 1x KBK Premium

**KBK Outlet Switch** Anschluss für 3x Cube, Pro, Classic, Flex II

**KBK Outlet** nur Einbaudose ohne Deckel

kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

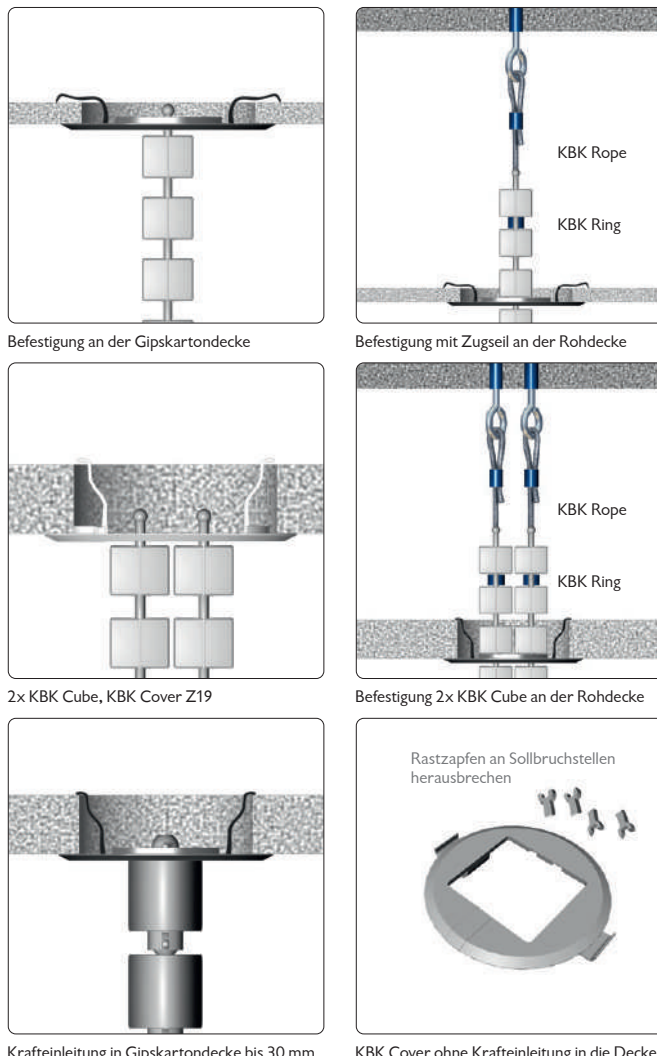
Farben  
 schwarz  silber  weiß  transluzent

## Systemanbindung an Decken

### Deckenauslass mit Krafteinleitung in die Gipskartondecke.

Zum Anschluss der KBK Systeme an eine Gipskartondecke wird die stabile „POM-Variante“ von KBK Cover verwendet. Geringe Kräfte, die auf die Kabelkette wirken, werden direkt in die abgehängte Decke eingeleitet. Die Tragkraft der Decke ist hierbei zu prüfen. Der Schlitz zum Einführen der Kabel wird mittels eines Inserts verschlossen. Die elastischen Rückhalteklemmen fixieren KBK Cover in Lochtiefen von 1 mm bis 30 mm. Je nach Ausführung sind bis zu 2x KBK Cube, Pro, Classic, Flex II oder 1x Cube MX, Premium oder Quadro anschließbar.

Dicke abgehängte Decke:  
**1 mm bis 30 mm.**



### Deckenauslass mit Krafteinleitung in die Rohdecke.

Zugkräfte, welche auf die KBK Systeme einwirken, werden mittels des Zugseiles KBK Rope direkt in die Rohdecke übertragen. Entsprechende Dübel werden in der Rohdecke verankert und mit dem Zugseil verbunden. Auf dem Zugseil zwischen den Kettengliedern der KBK Systeme werden im Abstand von ca. 50 cm Stellringe KBK Ring montiert, wodurch die Kraft von den KBK Systemen auf das Zugseil und in die Rohdecke geleitet wird. Durch Abtrennen der Rastgabeln an den Sollbruchstellen ist KBK Cover als „rein optische Blende“ verwendbar (PP-Variante). Eine Überlastung der abgehängten Decke ist somit ausgeschlossen.

Abgehängte Decken-Stärke:  
**1 mm bis „beliebig“.**



KBK Cover Z18



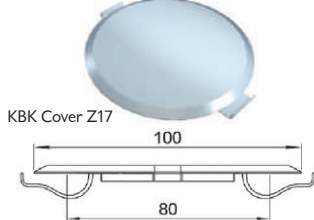
KBK Cover Z19



KBK Cover Quadro



KBK Cover Premium



KBK Cover Z17

**KBK Cover Z17 Blinddeckel**, Polypropylen weiß

**KBK Cover Z18** Anschluss 1x Cube, Cube MX, Pro, Classic, Flex II

**KBK Cover Z19** Anschluss 2x Cube, Pro, Classic, Flex II

**KBK Cover Quadro** Anschluss 1x KBK Quadro

**KBK Cover Premium** Anschluss 1x KBK Premium

KBKZ17

KBKZ18

KBKZ19

KBKZ20

KBKZ21



Material: PP bei Montage an der Rohdecke. POM weiß für kraftschlüssige Montage an Gipskartondecken.

kompatibel zu KBK

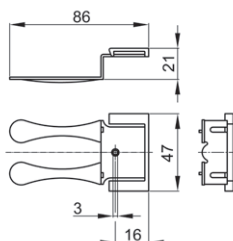
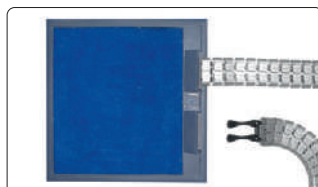
Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

schwarz  silber  weiß  transluzent

# KBK Systemzubehör



## KBK Clip



KBK Clip einfach in den Kabelausschuss einlegen

Perfekte flexible und sichere Verbindung

Kompatibel zu allen gängigen Bodenauslässen

### KBK Clip

Flexibler Bodenauslassadapter kompatibel zu allen gängigen Bodenauslässen.  
Bei Überschreiten einer Grenzkraft, beispielsweise durch Fußtritte, löst sich der Clip beschädigungsfrei aus dem Bodenauslass und kann einfach wieder eingehängt werden.

KBK Clip S, L=86mm, B=47mm für KBK Classic, Flex II

KBKZ10 CLIP S



KBK Clip L, L=91,5mm, B=51mm für KBK Cube, Cube MX, Pro

KBKZ10 CLIP L



kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

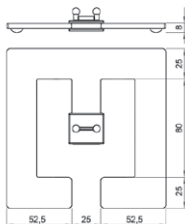
## KBK Floor



KBK Floor Z22

KBK Floor Z23

KBK Floor Z5



**KBK Floor Z22 Bodenplatte** Stahl pulverbeschichtet.  
130x130 mm. Gewicht: ca. 350 gr. Inkl. 4 Bumpons.

KBKZ22



**KBK Floor Z23 Bodenplatte** Stahl pulverbeschichtet.  
130x130 mm. Gewicht: ca. 350 gr. Inkl. 4 Bumpons.

KBKZ23



**KBK Floor Z5** für KBK Premium. 5 Bumpons &  
1 Schraube 6 x 70 mm. Stahl pulverbeschichtet. Ø=150 mm. ca. 310 gr.

KBKZ5



Farbe Bodenplatte: schwarz, silbergrau, weiß. Farbe Adapter: schwarz, silber, lichtgrau, weiß, transluzent  
KBK Floor Bodenplatten sind kompatibel zu zahlreichen Bodenauslässen

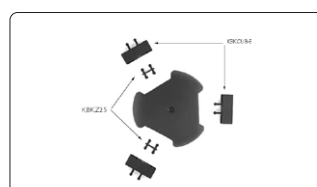
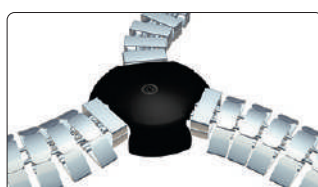
kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

## KBK Switch



**KBK Switch** für KBK Cube, Classic, Flex II.

KBKZ1B



**KBK Switch Z5B** für KBK Pro und Cube MX.  
inklusive 3 Koppelglieder KBK Cube und 3 Kupplungen KBKZ25

KBKPROZ5B



**KBK Cap Blindkappe** für nicht benötigte Anschlüsse.

KBKZ1C



Bitte bei Bedarf KBK Cap Blindkappen mitbestellen!

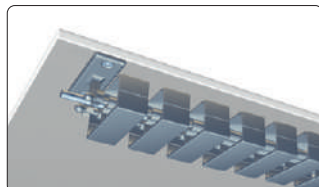
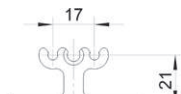
kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

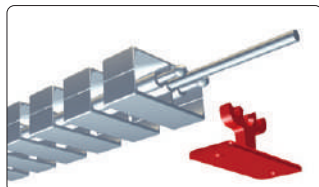
## KBK Desk Z15



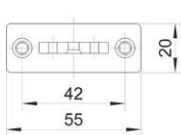
Untertischmontage als starrer Kabelkanal



Flexible und starre Montage



KBK Desk Z15, KBK Steel, KBK Cube



### KBK Desk Z15

Befestigungsclip mit Rastgabeln für alle KBK Systeme mit 2 Steckeransätzen inkl. 2 Befestigungsschrauben 4 x 12 mm.  
Flexible Montage ohne Montagestab. Starre Montage mit Montagestab.

Bitte bei Bedarf KBK Steel und KBK Ring mit bestellen!

KBKZ15



kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

## KBK Rope, KBK Steel, KBK Ring



Deckenabhängung mit KBK Rope & KBK Ring



Deckenabhängung mit KBK Rope & KBK Ring



KBK Steel zur starren Montage



**KBK Rope** Stahlseil mit transparentem Kunststoffmantel. Ø = 3 mm.  
Preis pro Laufmeter. Je nach Ausführung bis zu 100 kg Zugkraft möglich.

KBKZ2B



**KBK Steel** Montagestab V2A. Ø = 5 mm, Länge = 750 mm.  
Je nach Ausführung bis zu 100 kg Zugkraft möglich

KBKZ2A



**KBK Ring** Stellsring für Zugseil und Montagestab mit Stellschraube.  
Stahl vernickelt. Außen: Ø=10 mm, Innen: Ø=5 mm, Höhe=6 mm

KBKZ2C



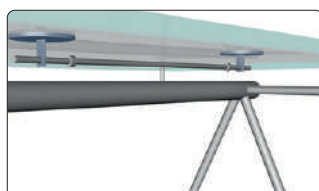
kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

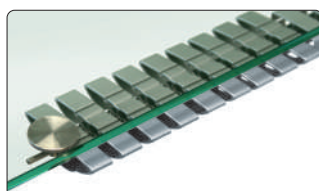
Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

## KBK Glue



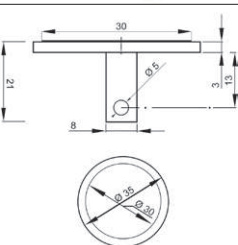
KBK Glue, KBK Steel, KBK Ring, Glastisch



KBK Glue, KBK Steel Glastischmontage



KBK Glue, KBK Steel Glasmontage



### KBK Glue

Edelstahl Glashalterung mit radialer Drehstruktur und hochfestem 3M-Klebepunkt. Geeignet für permanente Verklebung auf Glas, glatte Flächen, Stein, Holz, Metalloberflächen und (Glas-) Fassaden.

KBKGLEU



Bitte bei Bedarf KBK Steel und KBK Ring mit bestellen!

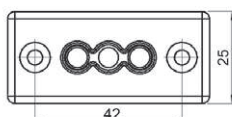
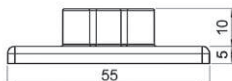
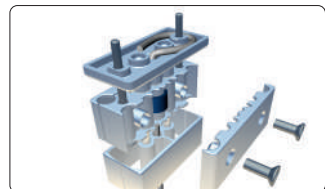
kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

## KBK Desk Z14



**KBK Desk Z14**

KBKZ14



Adapter zum senkrechten Anschluss an Möbel. Material: Polypropylen. Oberfläche feinerodiert. Inklusive zwei Schrauben 4x12 mm. Bei Verwendung des Zugseils KBK Rope werden Zugkräfte durch die patentierte Klemmvorrichtung des Adapters sicher in die Tischplatte geleitet. KBK Desk Z14 ist kombinierbar mit KBK Stop, KBK Steel, KBK Rope und KBK Connect.

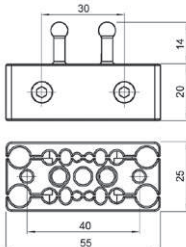
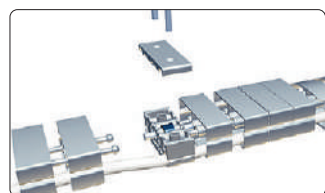
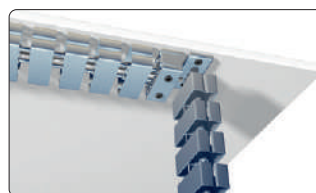
kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

## KBK Stop Z16



KBK Stop mit KBK Desk Z14

Untertischmontage

KBK Stop Zugentlastung für bis zu 16 Kabel

**KBK Stop**

KBKZ16



Zugentlastungskettenglied für bis zu 16 Kabel. Passend für bis zu 4x VGA oder 4x Stromkabel, 4x Netzwerk, 4x Telefon, 4x Flachkabel. 3-teilige Zugentlastung inklusive Klemmschrauben. Integrierte Haltevorrichtung für KBK Ring zur Fixierung des Zugseils KBK Rope. KBK Stop ist kombinierbar mit KBK Desk Z14, KBK Steel, KBK Rope, KBK Ring und KBK Connect.

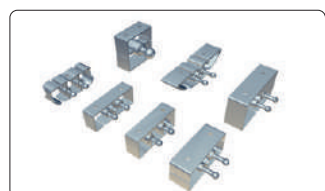
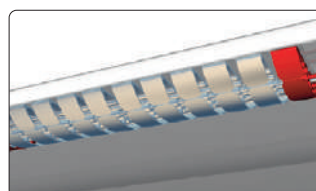
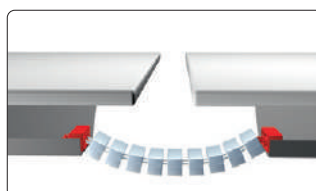
kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

## KBK Fix



55

25

10

φ 4

A

20

30

Zur Überbrückung von Kabelkanälen geeignet

KBK Fix Pro mit Montagestab KBK Steel

KBK Fix Befestigungskettenglieder

**KBK Fix** Befestigungskettenglied mit Montagebohrungen Ø=4 mm.

KBKCUBZ1



KBKCMXZ1



KBKPROZ1



KBKCLZ1



KBKFILIZ1



KBKQUAZ1



20

30

20

30

kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

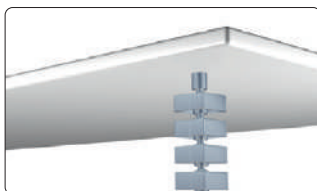
## KBK Desk Z24, KBK Desk Z4



KBK Desk Z24 - Ø=19 x 20 mm



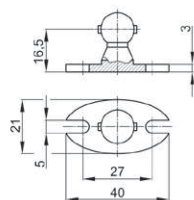
KBK Desk Z4



KBK Desk Z24



KBK Desk Z4



**KBK Desk Z24**

Tischbefestigung mit Bohrung für KBK Quadro und Premium.  
Inklusive einer Schraube: 4x12 mm

**KBK Desk Z4**

Tischbefestigung mit Kugelkopf für KBK Quadro und Premium.  
inkl. Schrauben: 4 x 12 mm

KBKZ24



KBKZ4



kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

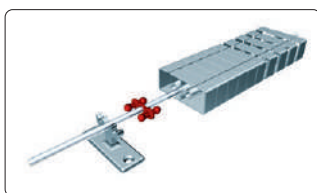
## KBK Connect Z25, KBK Connect Z5



KBK Connect - Z25



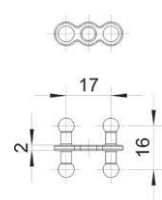
KBK Connect - Z1K



KBK Desk Z14, KBK Connect Z25, KBK Steel



KBK Desk Z24, KBK Connect Z1K



**KBK Connect Z25**

Universalkupplung für KBKCL, KBKCUB, KBKPRO, KBKFLII, KBKCMX

KBKZ25



**KBK Connect Z1K**

Universalkupplung für KBKQUA, KBKPM

KBKZ1K



Die Universalkupplung KBK Connect ermöglicht die richtungsunabhängige Verbindung nahezu aller KBK Systembauteile, wenn diese mit dem „Rücken zueinander“ stehen. Das Mittelloch mit Ø=5 mm dient zur Führung des Montagestabes KBK Steel, des Zugseils KBK Rope oder zur Befestigung mittels einer Schraube.

kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

## KBK Fix Z8, KBK Channel Z7



KBK Fix Z8S



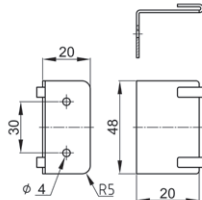
KBK Fix Z8S an Möbelkanten



KBK Fix Z8L für Evoline Port



KBK Channel Z7 für Tischkabelkanal



**KBK Fix Befestigungswinkel** Stahl, lackiert.

**KBK Fix S Winkel** zur senkrechten Befestigung.

**KBK Fix L Winkel** zum Anschluss an Evoline-Port.

**KBK-Channel Winkel** zur Befestigung am Tischkabelkanal.

KBKZ8S



KBKZ8L



KBKZ7



kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

## KBK MAG



KBK Z MAG



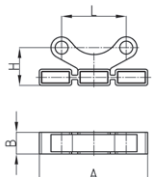
KBK Magnet-Adapter



KBK Z MAG 1BB



KBK Z MAG 2B



**KBK Z - Magnet - Adapter**

**KBK Z MAG** für KBKCL, KBKPRO, KBKCMX, KBKCUB und KBKFLII

KBKZMAG.



**KBK Z MAG 1BB** für KBKPM, KBKQUA

KBKZMAG1BB



**KBK Z MAG 2B** für KBKCL, KBKPRO, KBKCMX, KBKCUB, KBKFLII

KBKZMAG2B



kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

## KBK DIS - ferromagnetische Haftscheibe



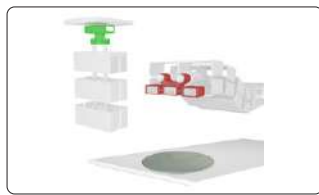
KBK Z Dis



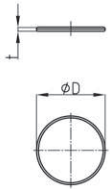
KBK Z Dis mit KBK Z MAG 2B



KBK Z Dis mit Vierkantrohr, KBK Z MAG



KBK Z DIS mit KBK Z MAG 2B und KBK Z MAG



**KBK Z DIS** ferromagnetische Haftscheibe mit hochfestem Klebepunkt. Montage an allen Möbeln und ebenen Flächen. Durchmesser = 20 mm. Dicke = ca. 1 mm. Die Haftscheibe ermöglicht die Nutzung der magnetischen Adaptern an nicht metallischen Schreibtischen.

**KBK Z DIS - ferromagnetische Haftscheibe**

KBKZDIS



kompatibel zu KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

## KBK Clip Z 2G



KBK Z 2G Clip in weiss



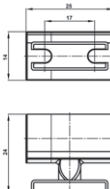
KBK Z 2G Clip



KBK Z 2G an Rohr montiert



KBK Z 2G Clip



Clip zur Befestigung der Kabelführungssysteme KBKCUB, KBKCMX, KBKPRO, KBKCL, KBKFLII an Profilen und Kanten. Profildurchmesser bis zu 12 mm.

**KBK Z 2G - Clip**

KBKZ2G



kompatibel mit KBK

Cube  Cube MX  Pro  Classic  Flex II  Quadro  Premium

Farben

schwarz  silber  weiß  transluzent

Für weitere Kabalmanagement-Produkte besuchen Sie unseren Online-Shop unter <https://www.b-plastic.com>



KDJ Kabeldurchführung



KDM Kabeldurchführung



PCS Kabeldurchführung



KDW Kabeldurchführung



KDL Kabeldurchführung



HUZ Kabeldurchführung



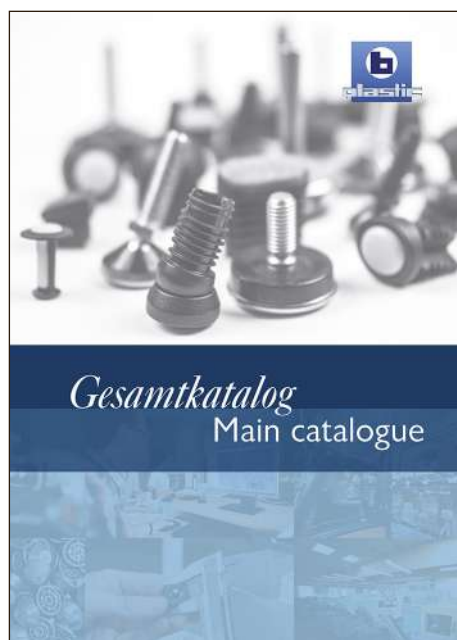
HOT Kabeldurchführung, seitlich offen



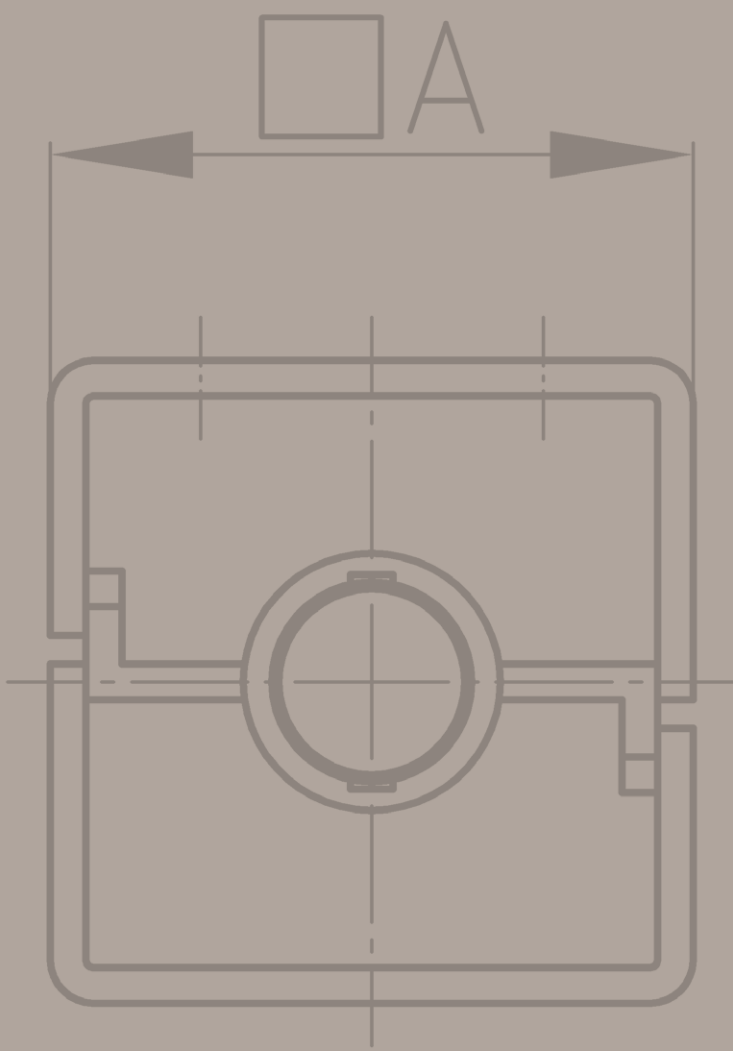
KD Durchführungstüllen

Für weitere Informationen zu unseren Produkten rufen Sie unseren separaten „Gesamtkatalog“ auf, oder kontaktieren Sie direkt unser Verkaufsteam unter :

+49 (0) 21 66 95 22 0







2

© 2023 Walter Bethke GmbH & Co. KG | Kunststoffverarbeitung  
Daimlerstraße 26–32 | Postfach 400169 | D-41181 Mönchengladbach  
Fon +49(0)2166-9522-0 | Fax +49(0)2166-9522-666 | Mail: info@b-plastic.com

Unser gesamtes Angebot finden Sie auch tagesaktuell und direkt bestellbar in unserem Webshop:  
For our full range of products or to place direct orders, please visit our online shop:  
<http://www.b-plastic.com>

