

## Hilfe zum Konfigurator

HOME Produkte  
 Englisch Zubehör

Auswahl

Radius min. max.  
 50 100

Innermaß Höhe min. Br. min.  
 20 40

Höhe max. Breite max.  
 30 120

Außenmaß 30 120

Verfahrenweg 1000

Zusatzlast 0,5 kg/m

Rohr / geschlossene Ausführung

Suche starten Reset

Artikelnr.: 5 aufrufen

**Radius** der Energiekette vorgeben:

Geben Sie hier den Mindestbiegeradius (ggf. auch den maximalen Biegeradius) der gewünschten Energiekette ein. In der Regel ist dieser durch den Mindestbiegeradius der größten Leitung vorgegeben.

**Innenmaß** :

Geben Sie hier die Innenhöhe und Innenbreite (Belegbreite) der Energiekette ein.

**Außenmaß** :

Geben Sie hier die maximal möglichen Außenmaße (bestimmt durch den verfügbaren Bauraum) der Energiekette ein.

**Verfahrenweg** :

Geben Sie hier den Mindestverfahrenweg in mm bei mittigem Festpunkt der Energiekette ein.

**Zusatzlast** :

Geben Sie hier das Leitungsgewicht für die Belegung der Energiekette ein. Mit diesem Wert wird überprüft, ob die gewählte Energiekette noch freitragend ausgeführt werden kann.

Zusatzlast 0 kg/m

Rohr / geschlossene Ausführung

Suche starten Reset

Artikelnr.: 5 aufrufen

Wählen Sie diese Option, wenn Sie ausschließlich eine geschlossene Energieführungskette wünschen.

Mit **Suche starten** werden jetzt alle Energieketten angezeigt, die die o.g. Bedingungen erfüllen. (**Reset** setzt alle Parameter wieder auf die Werkseingaben zurück.)

Ist Ihnen eine **Artikelnummer** (z.B. Aus dem Katalog) bekannt, können Sie hier eine Abbildung dieses Artikels aufrufen.

Auswahl

Radius min. max.  
 30 75

Innermaß Höhe min. Br. min.  
 15 90

Höhe max. Breite max.  
 31 210

Außenmaß 31 210

Verfahrenweg 2000

Zusatzlast 0,30 kg/m

Rohr / geschlossene Ausführung

Suche starten Reset

Artikelnr.: 5 aufrufen

PDF 2D DXF 3D STEP

Kolibri SFK

hier wählen hier wählen

30.125.0/40  
 30.125.0/75  
 30.125.1/40  
 30.125.1/75

Wählen Sie nun aus den Vorschlägen eine Energieketten aus.

Es folgt die Ausgabe des **Bestelltextes** mit zusätzlichen Angaben:

PDF 2D DXF 3D STEP Anfrage Anordnung: "n" normal

Kolibri30.125.0/75 x 1300  
 Hi:23 Bi:109 Ha:30 Ba:125 Teilung:35  
 freitragend / zu Öffnen im Innenradius / Innenaufteilung möglich

Kolibri	SFK	PFR	PKK	PLE
hier wählen	hier wählen	hier wählen	hier wählen	hier wählen
30.125.0/40			110/40	
30.125.0/75			110/50	
30.125.1/40			110/50	
30.125.1/75			110/75	
			111/40	

Wenn Sie einzelne Bauteile oder Baugruppen als 3D Modell benötigen, können Sie mit einem Click auf **„Artikel (nach Nr)“** aus der Liste aller Artikel das gewünschte Bauteil auswählen und mit der rechten Maustaste **„Datei speichern unter...“** Downloaden:

(Eine Vorschau der Bauteile ist unter **„Artikel (PDF)“** erhältlich)

Produkte CAD 2D/3D Kontakt  
 Zubehör Systeme Konfigurator

PDF 2D DXF 3D STEP Artikel (3D) Artikel (PDF) Anfrage

Kolibri PKK PLE SLE SFK

hier wählen hier wählen hier wählen hier wählen hier wählen

Index von file:///192.168.0.88/Samba/ekdweb/Artikel\_STEP/

In den übergeordneten Ordner wechseln

Name	Größe	Zuletzt verändert
0004.stp	736 KB	19.07.2019 10:11:03
0005.stp	744 KB	19.07.2019 10:12:08
0006.stp	165 KB	19.07.2019 10:08:50
0007.stp	169 KB	19.07.2019 10:17:51
0008.stp	176 KB	19.07.2019 10:18:57
0009.stp	168 KB	20.04.2017 08:24:01
0010.stp	173 KB	19.07.2019 10:24:22
0011.stp	180 KB	22.07.2019 07:41:53
0015.stp	1933 KB	28.08.2019 09:13:18
0016.stp	1933 KB	28.08.2019 09:13:35
0017.stp	1933 KB	28.08.2019 09:13:49