

Hilfe zum Konfigurator

HOME | Produkte
 Englisch | Zubehör

Auswahl

Radius: min. 50, max. 100
 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. 30, max. 75
 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				
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 | S...

hier wählen | hier wählen | hier wählen | hier wählen | hier wä

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