

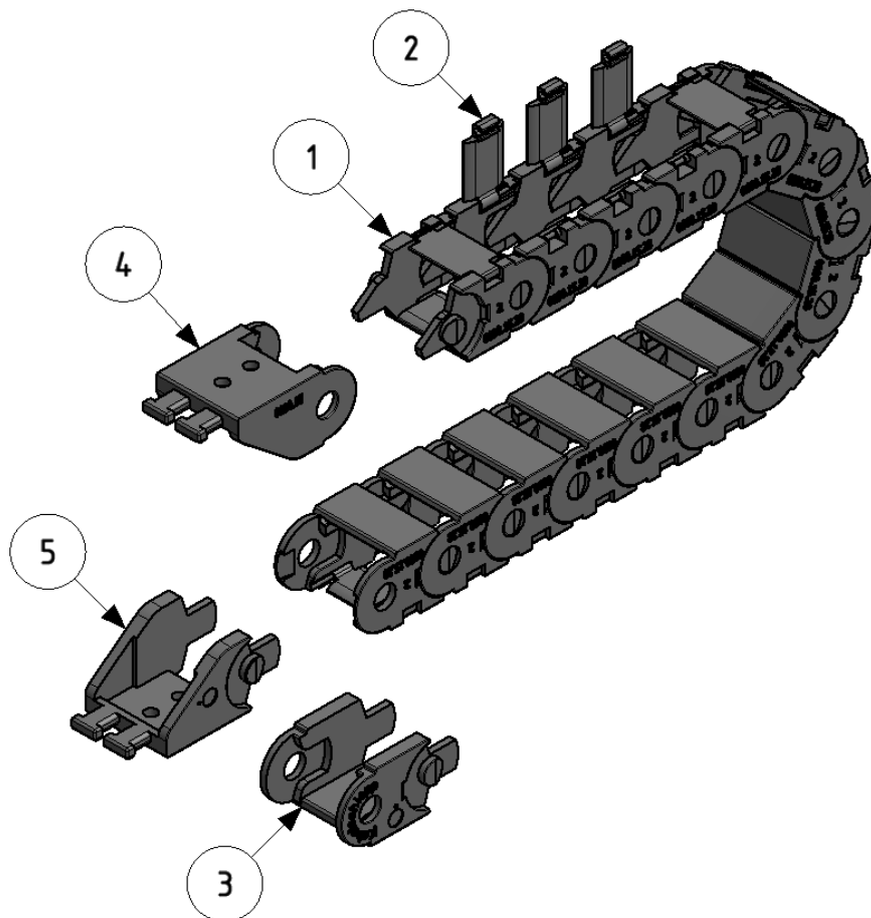
Einzelteilliste

BASIC-LINE

Energieführungskette MONO 0180/0182

Stegbauarten	Seite
MONO 0180	2
MONO 0182	4

MONO 0180



Pos.	Materialkurztext [Bemerkung]	KR 28	KR 037	KR 050
1 ¹	EFK 0180.10 -2-	53130	53131	53132
	EFK 0180.15 -2-	53133	53134	53135
	EFK 0180.20 -2-	53136	53137	53138
	EFK 0180.30 -2-	53139	53140	53141
	EFK 0180.40 -2-	53142	53143	53144

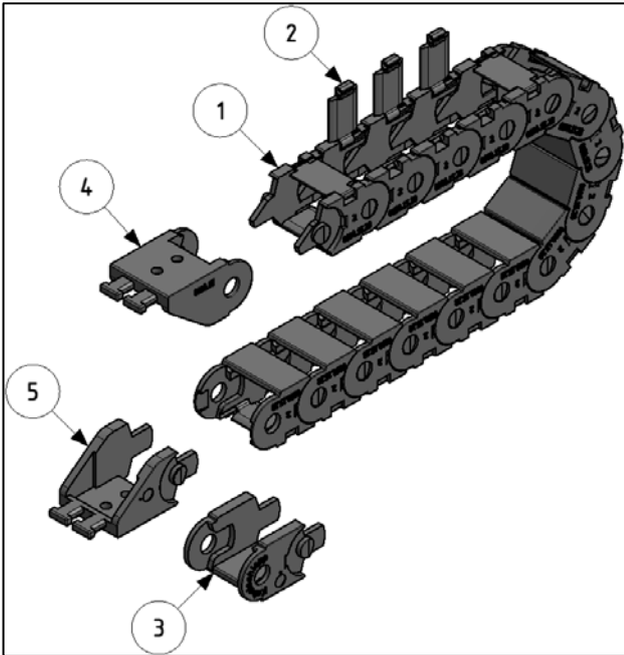
Pos.	Materialkurztext [Bemerkung]	Mat.-Nr.
-	EF-Glied MONO 0180.030.028-RKR028	52989
-	EF-Kette MONO 0180.030.028-RKR028-28Gl. [28 Kettenglieder mit Verschlussbügeln & Anschlüssen]	52990

Pos.	Materialkurztext [Bemerkung]	Mat.-Nr.
2	Verschlussbügel 0130/0180.10 -3-	53165
	Verschlussbügel 0130/0180.15 -3-	53192
	Verschlussbügel 0130/0180.20 -3-	53167
	Verschlussbügel 0130/0180.30 -3-	53191
	Verschlussbügel 0130/0180.40 -3-	53169
3 ²	Anschlussstück 0180/0182.10 -2-	53200
	Anschlussstück 0180/0182.15 -2-	53201
	Anschlussstück 0180/0182.20 -2-	53202
	Anschlussstück 0180/0182.30 -2-	53203
	Anschlussstück 0180/0182.40 -2-	53204

¹ 1 Stück Kettenband besteht aus 55 Glieder = 990mm

² Für Mitnehmer und Festpunkt, Bohrbild entspricht den Anschlussstücken

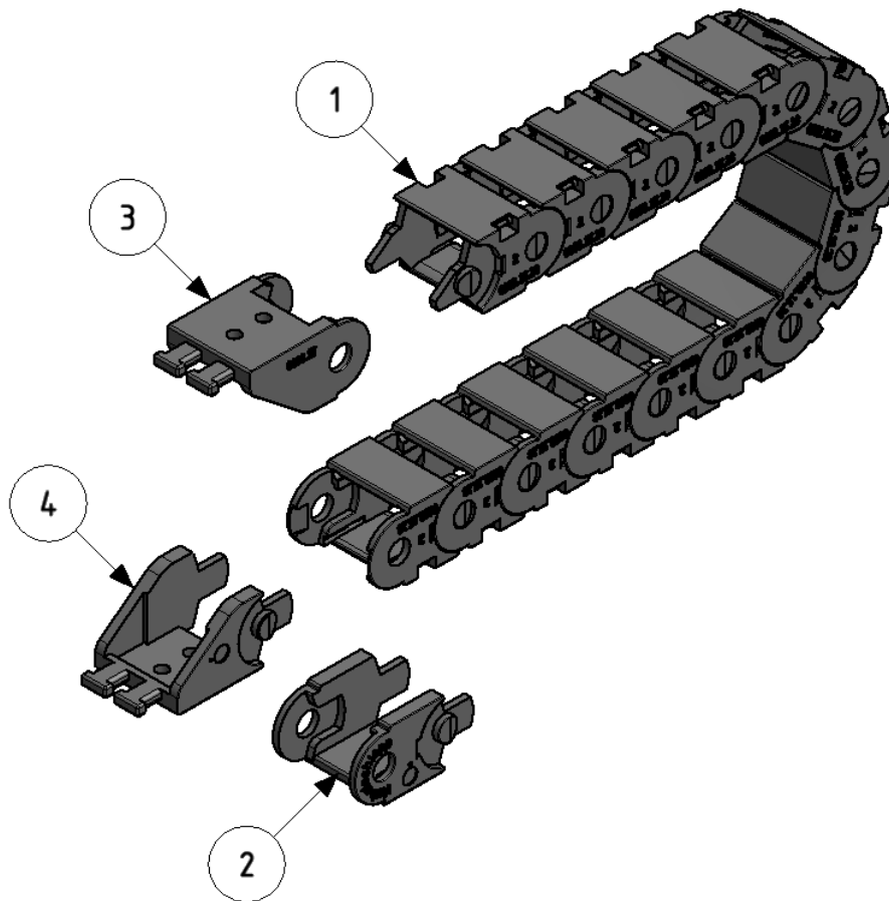
MONO 0180



Pos.	Materialkurztext [Bemerkung]	Mat.-Nr.
4	Anschlussstück 0180/0182.10 -2- o.B. ZL	53181
	Anschlussstück 0180/0182.15 -2- o.B. ZL	53183
	Anschlussstück 0180/0182.20 -2- o.B. ZL	53185
	Anschlussstück 0180/0182.30 -2- o.B. ZL	53187
	Anschlussstück 0180/0182.40 -2- o.B. ZL	53189
5	Anschlussstück 0180/0182.10 -2- m.B. ZL	53180
	Anschlussstück 0180/0182.15 -2- m.B. ZL	53182
	Anschlussstück 0180/0182.20 -2- m.B. ZL	53184
	Anschlussstück 0180/0182.30 -2- m.B. ZL	53186
	Anschlussstück 0180/0182.40 -2- m.B. ZL	53188

Zurück zu: [Inhaltsverzeichnis](#)

MONO 0182



Pos.	Materialkurztext [Bemerkung]	KR 28	KR 037	KR 050
1 ¹	EFK 0182.10 -2-	53145	53146	53147
	EFK 0182.15 -2-	53148	53149	53150
	EFK 0182.20 -2-	53151	53152	53153
	EFK 0182.30 -2-	53154	53155	53156
	EFK 0182.40 -2-	53157	53158	53159

Pos.	Materialkurztext [Bemerkung]	Mat.-Nr.
2 ²	Anschlussstück 0180/0182.10 -2-	53200
	Anschlussstück 0180/0182.15 -2-	53201
	Anschlussstück 0180/0182.20 -2-	53202
	Anschlussstück 0180/0182.30 -2-	53203
	Anschlussstück 0180/0182.40 -2-	53204
3	Anschlussstück 0180/0182.10 -2- o.B. ZL	53181
	Anschlussstück 0180/0182.15 -2- o.B. ZL	53183
	Anschlussstück 0180/0182.20 -2- o.B. ZL	53185
	Anschlussstück 0180/0182.30 -2- o.B. ZL	53187
	Anschlussstück 0180/0182.40 -2- o.B. ZL	53189
4	Anschlussstück 0180/0182.10 -2- m.B. ZL	53180
	Anschlussstück 0180/0182.15 -2- m.B. ZL	53182
	Anschlussstück 0180/0182.20 -2- m.B. ZL	53184
	Anschlussstück 0180/0182.30 -2- m.B. ZL	53186
	Anschlussstück 0180/0182.40 -2- m.B. ZL	53188

Zurück zu: [Inhaltsverzeichnis](#)

¹ 1 Stück Kettenband besteht aus 55 Glieder = 990mm

² Für Mitnehmer und Festpunkt, Bohrbild entspricht den Anschlussstücken

KEINE ENERGIEFÜHRUNG OHNE TRAXLINE LEITUNG.



TRAXLINE

- Hochflexible Leitungen für Energieführungen
- Konfektionierte Leitungen



Mehr Informationen zu Traxline unter:

Traxline.de

Mehr Informationen zu TSUBAKI KABELSCHLEPP:

- Energieführungsketten
- TRAXLINE
- Förder-Systeme
- Führungsbahnschutz-Systeme

Unter: **kabelschlepp.de**

TSUBAKI KABELSCHLEPP GmbH

Daimlerstraße 2

D-57482 Wenden-Gerlingen

Fon: +49 (0)2762 4003-0

Fax: +49 (0)2762 4003-220

E-Mail: info@kabelschlepp.de

TSUBAKI KABELSCHLEPP

Ansprechpartner & Adressen:

