

MODUL- UND STAHLKETTENBÄNDER



MODULKETTENBAND TYP 95



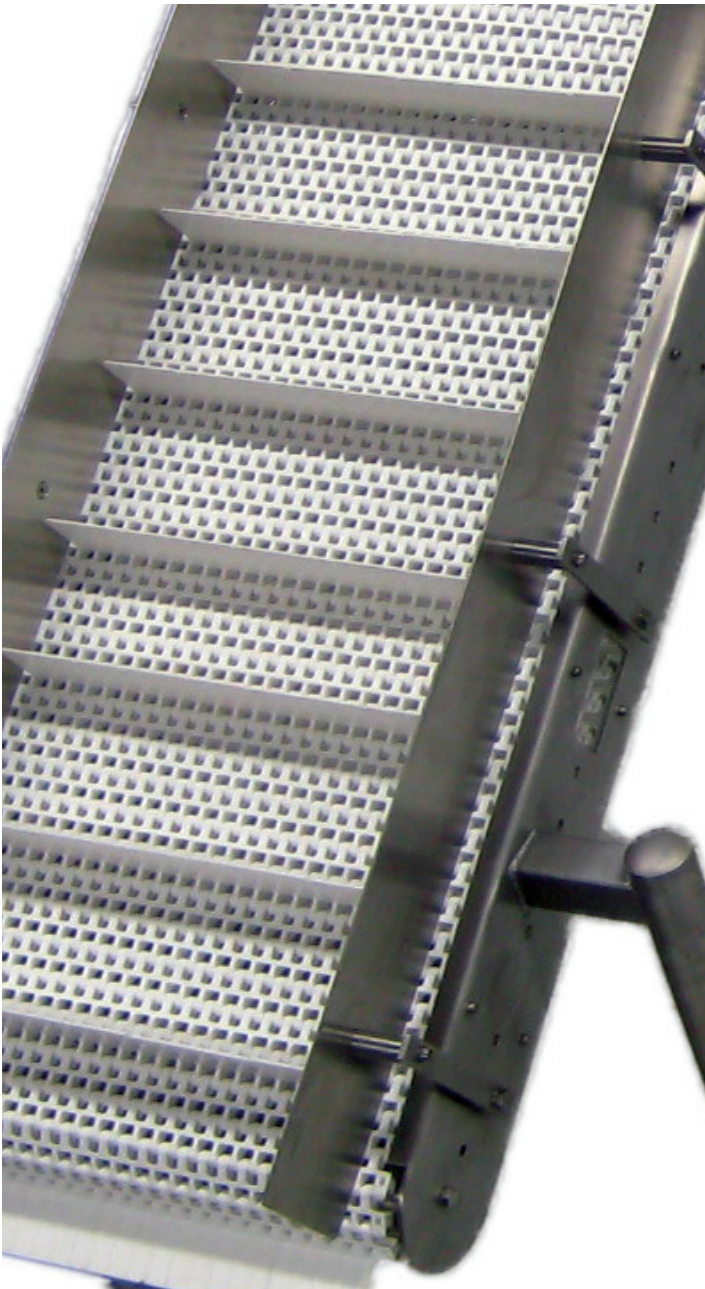
Geradgängiges und kurvengängiges Förderband mit Kunststoffkette. Horizontaler und ansteigender Transport von flächigen Produkten wie Kartonagen, Dosen, Behälter usw. Modular aufgebaute Konstruktion aus eloxiertem Aluminiumprofil mit einer Rahmenhöhe von 95 mm. Beidseitige Nuten zum flexiblen Befestigen von Anbauteilen.



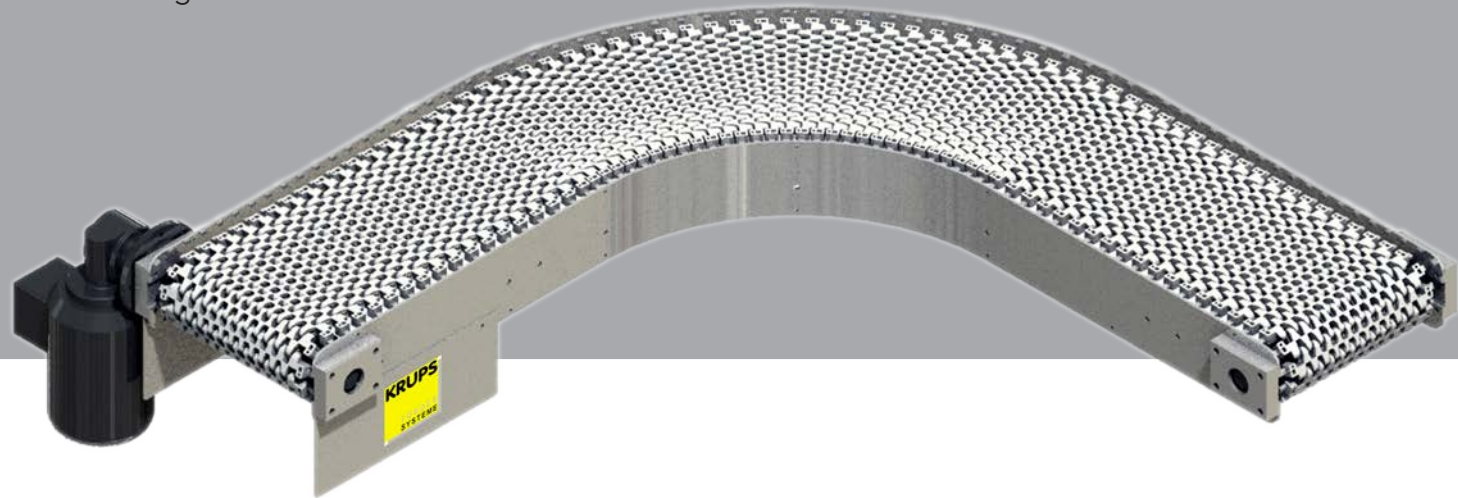
AUSFÜHRUNGEN

- **Länge:**
400 mm bis 10.000 mm
- **Breite:**
150 mm bis 2.000 mm
variabel in 50 mm Stufen lieferbar
- **Antrieb:**
Getriebemotor, 230/400 V/50Hz,
Schutzart IP54
- **Fördergewicht:**
25 kg/m abhängig von der Bandlänge,
der Bandbreite, der Bandgeschwindigkeit
- **Bandgeschwindigkeit:**
5 m/min bis 30m/min;
auf Wunsch regelbar
- **Kettentyp:**
POM oder PP, verschiedenste Ausführungen je nach
Anwendung lieferbar, (z. B. geöffnet, geschlossen,
Mitnehmer, Reibbelag etc.)

MODULKETTENBAND TYP 125



Geradgängiges und kurvengängiges Förderband mit Kunststoffkette. Transport von Lebensmitteln unter hygienisch und anspruchsvollen Umgebungsbedingungen. Modular aufgebaute Konstruktion aus V2A- bzw. V4A- Rahmen mit einer Rahmenhöhe von 125 mm. Bestens geeignet für Anwendungen in der Lebensmittelindustrie.



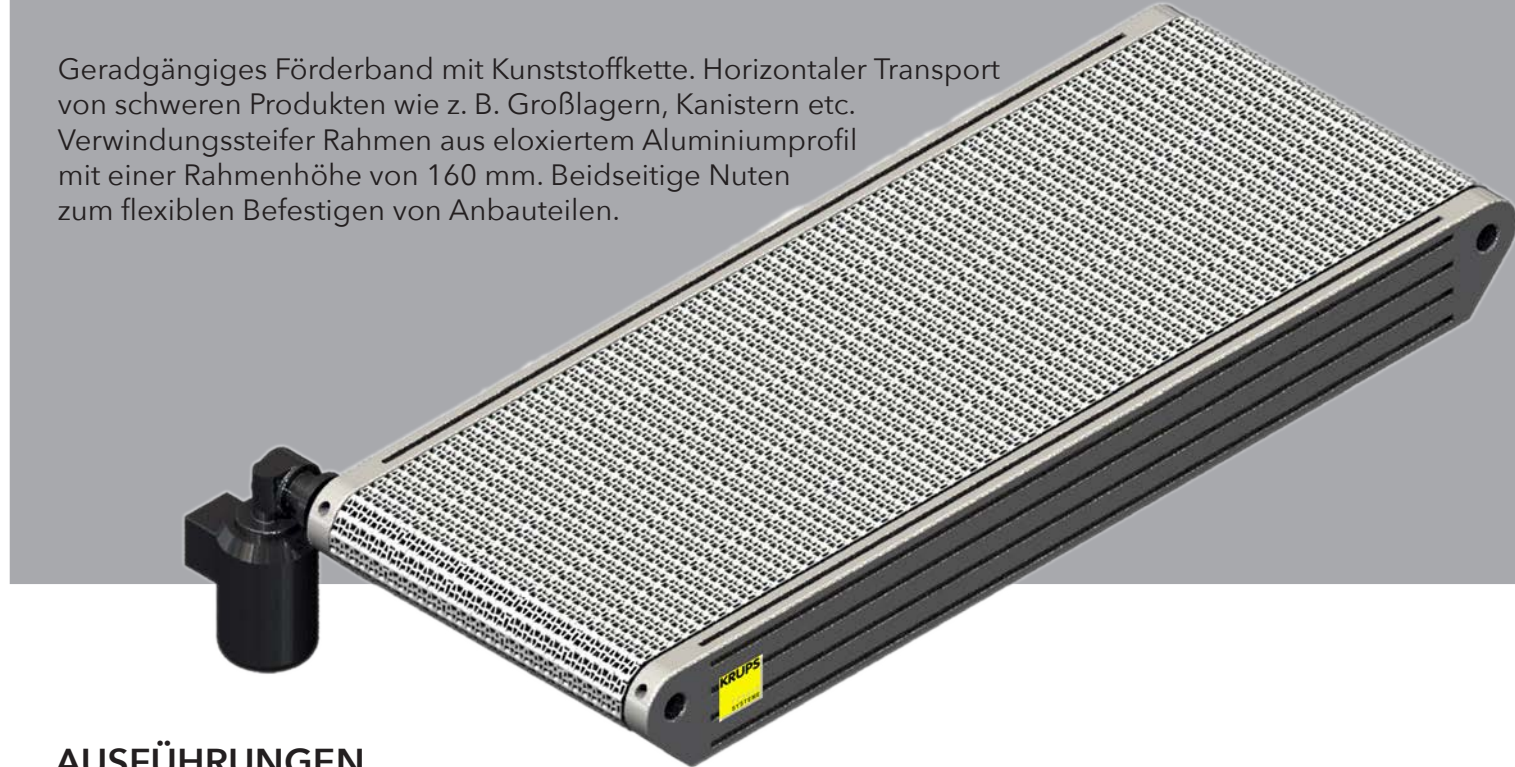
AUSFÜHRUNGEN

- **Länge:**
400 mm bis 10.000 mm
- **Breite:**
150 mm bis 2.000 mm
variabel in 50 mm Stufen lieferbar
- **Antrieb:**
Getriebemotor, 230/400 V/50Hz,
Schutzart IP54
- **Fördergewicht:**
25 kg/m abhängig von der Bandlänge,
der Bandbreite, der Bandgeschwindigkeit
- **Bandgeschwindigkeit:**
5 m/min bis 30m/min;
auf Wunsch regelbar
- **Kettentyp:**
POM oder PP, verschiedenste Ausführungen je nach
Anwendung lieferbar (z. B. geöffnet, geschlossen, Mit-
nehmer, Reibbelag etc.), lebensmittelgeeignet (FDA)

MODULKETTENBAND TYP 160



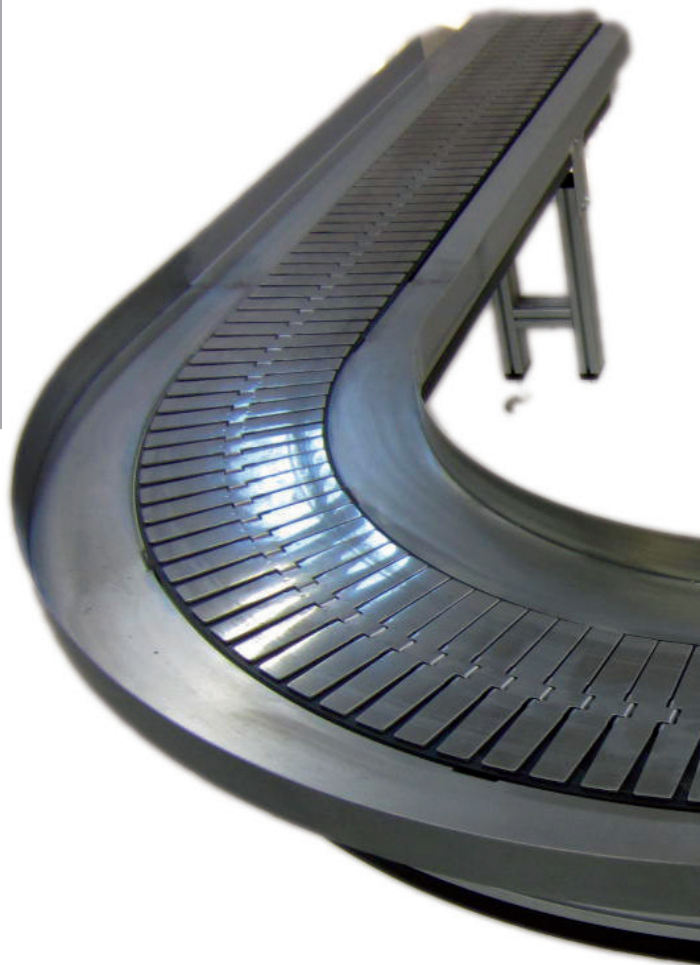
Geradgängiges Förderband mit Kunststoffkette. Horizontaler Transport von schweren Produkten wie z. B. Großlagern, Kanistern etc. Verwindungssteifer Rahmen aus eloxiertem Aluminiumprofil mit einer Rahmenhöhe von 160 mm. Beidseitige Nuten zum flexiblen Befestigen von Anbauteilen.



AUSFÜHRUNGEN

- **Länge:**
400 mm bis 20.000 mm
- **Breite:**
150 mm bis 3.500 mm
variabel in 50 mm Stufen lieferbar
- **Antrieb:**
Getriebemotor, 230/400 V/50Hz,
Schutzart IP54
- **Fördergewicht:**
50 kg/m abhängig von der Bandlänge, der Bandbreite, der Bandgeschwindigkeit
- **Bandgeschwindigkeit:**
5 m/min bis 30m/min;
auf Wunsch regelbar
- **Kettentyp:**
POM oder PP, verschiedenste Ausführungen je nach Anwendung lieferbar (z. B. geöffnet, geschlossen, Mitnehmer, Reibbelag etc.)

STAHLKETTENBAND TYP 120



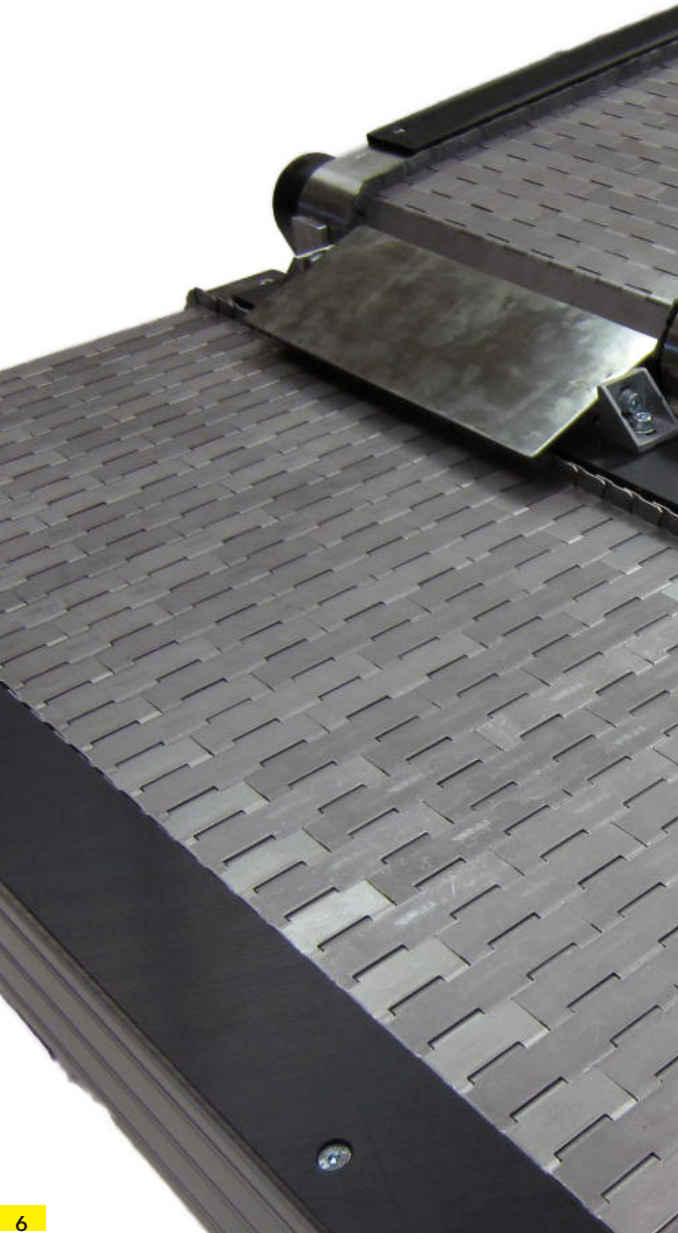
Geradgängiges und kurvengängiges Förderband mit Stahlkette. Horizontaler Transport von scharfkantigen, heißen oder öligen Produkten. Verwindungssteifer Rahmen aus eloxiertem Aluminiumprofil mit einer Rahmenhöhe von 120 mm. Beidseitige Nuten zum flexiblen Befestigen von Anbauteilen.



AUSFÜHRUNGEN

- **Länge:**
400 mm bis 10.000 mm
- **Breite:**
82,60 mm; 114,30 mm; 152,40 mm,
195,50 mm
- **Antrieb:**
Getriebemotor, 230/400 V/50Hz,
Schutzart IP54
- **Fördergewicht:**
25 kg/m abhängig von der Bandlänge, der Bandbreite,
der Bandgeschwindigkeit
- **Bandgeschwindigkeit:**
5 m/min bis 30m/min;
auf Wunsch regelbar
- **Kettentyp:**
Stahl gehärtet oder V2A, Teilung 1,5" Mitnehmer

SCHARNIERPLATTENBAND TYP 120 - B



Geradgängiges, massives Schwerlastförderband mit Scharnierplatten und Seitenbord (Höhe= 14 mm). Horizontaler Transport von scharfkantigen, heißen oder öligen Produkten wie z.B. Stanzabfällen, Spänen etc.. erwindungssteifer Rahmen aus eloxiertem Aluminiumprofil mit einer Rahmenhöhe von 120 mm. Beidseitige Nuten zum flexiblen Befestigen von Anbauteilen.

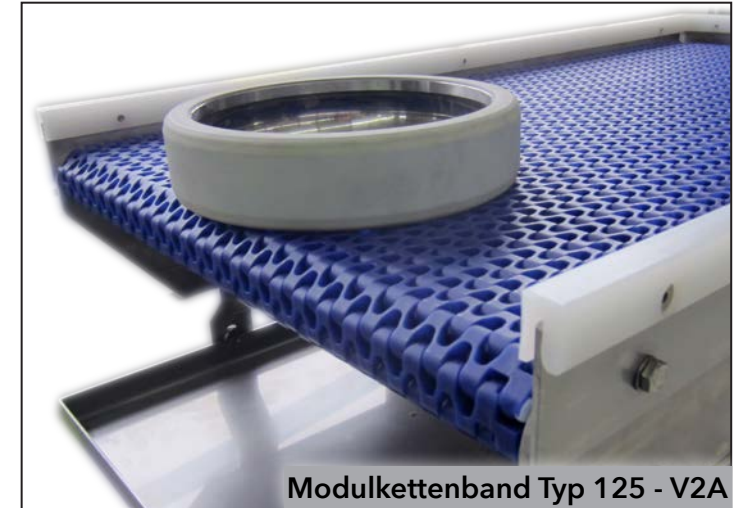
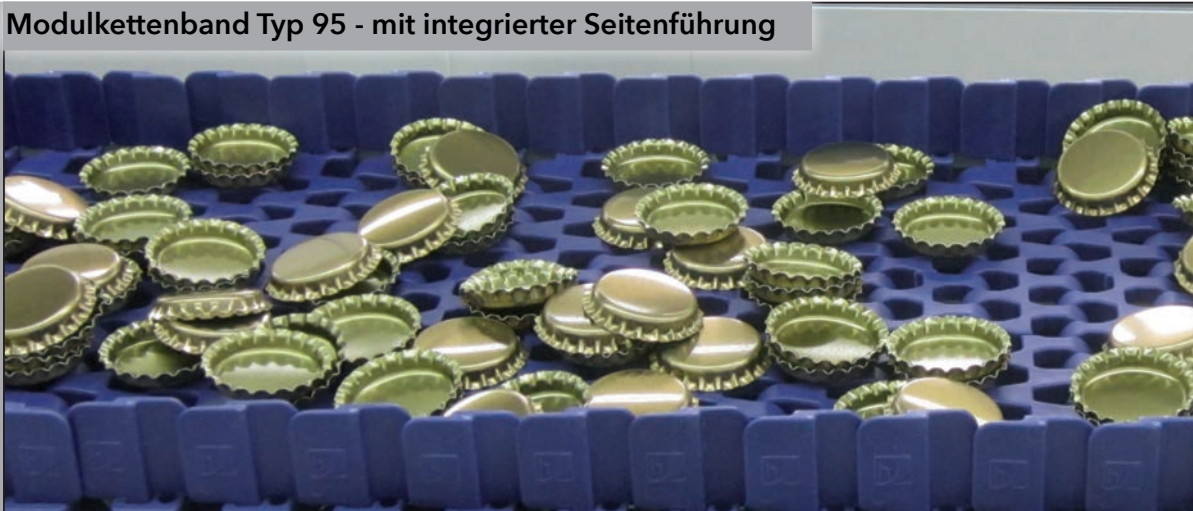


AUSFÜHRUNGEN

- **Länge:**
400 mm bis 6.000 mm
- **Breite:**
200 mm bis 1.500 mm
variabel in 50 mm Stufen lieferbar
- **Antrieb:**
Getriebemotor, 230/400V, 50Hz,
Schutzart IP54
- **Fördergewicht:**
50 kg/m abhängig von der Bandlänge, der Bandbreite, der Bandgeschwindigkeit
- **Bandgeschwindigkeit:**
5 m/min bis 15m/min;
auf Wunsch regelbar
- **Kettentyp:**
Stahl gehärtet oder V2A, Teilung 1"; 1,5"; 2,5"
Ausführung: glatt, geschlitzt, genoppt, gelocht, Mitnehmer, Seitenführung integriert (h = 14 mm)

ANWENDUNGSBEISPIELE

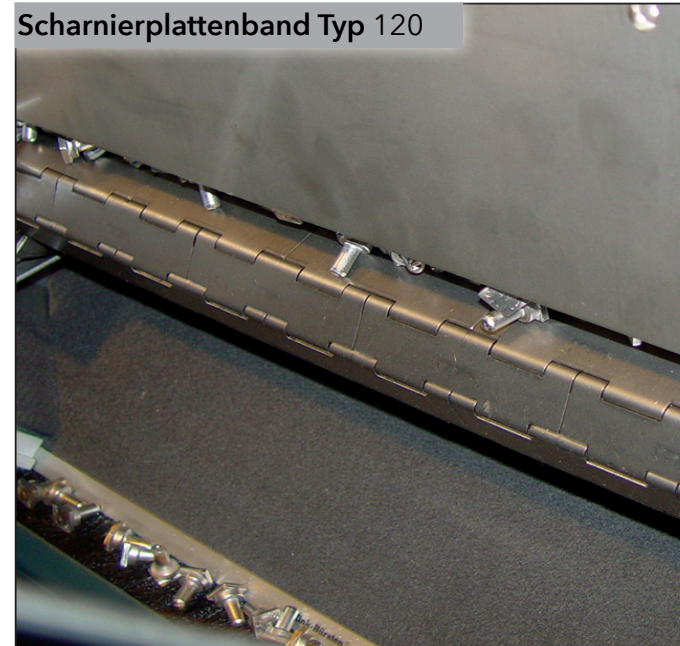
Modulkettenband Typ 95 - mit integrierter Seitenführung



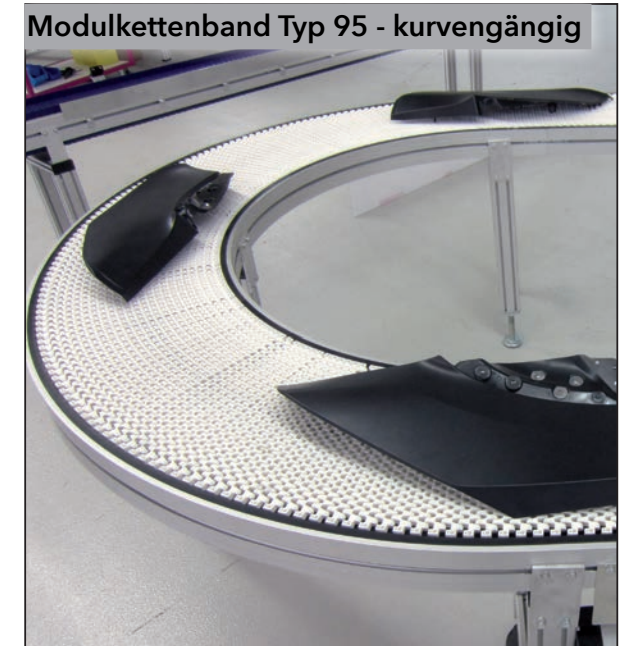
Stahlkettenband Typ 120

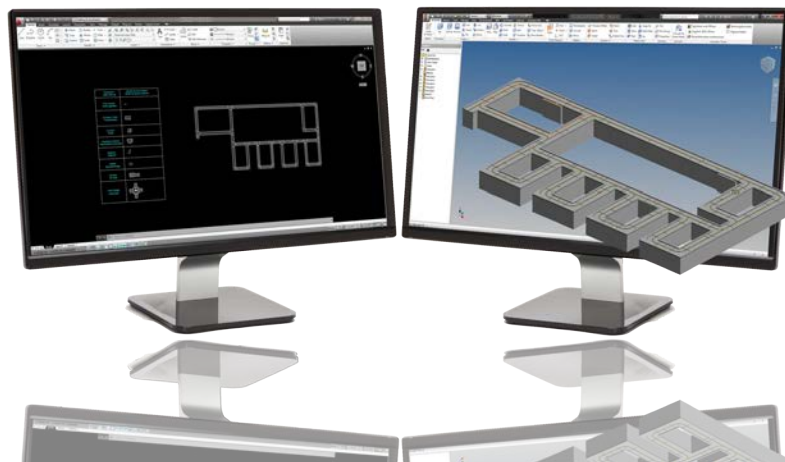
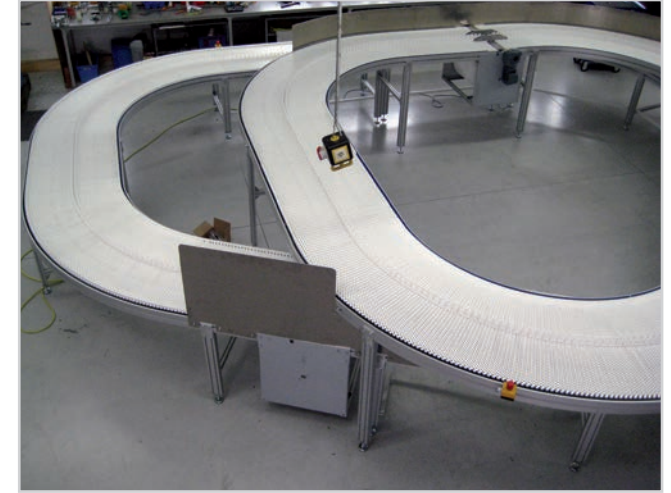
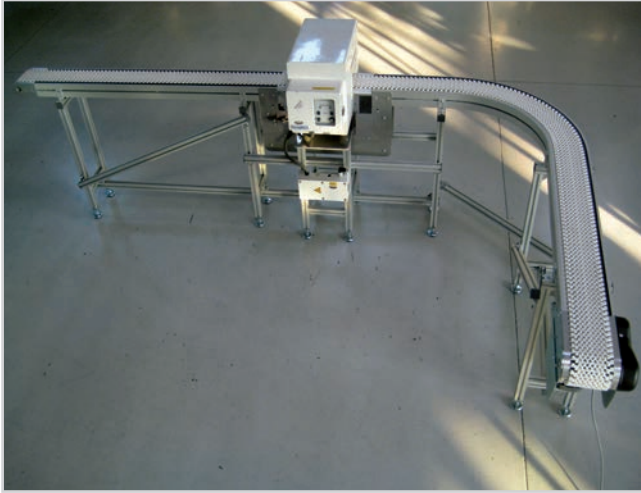


Scharnierplattenband Typ 120



Modulkettenband Typ 95 - kurvengängig





Besuchen Sie uns im Internet: www.krups-online.de

KRUPS Automation GmbH
Industriegebiet Urbacher Wald
Ringstr. 13
56307 Dernbach
Germany

Tel. +49 (0) 2689 9435-0
Fax. +49 (0) 2689 9435-35
info@krups-online.de