

KBH - Plattenkettenband

Transportsystem mit kurvengängigem Verlauf

für den Transport von Trays, Kartons usw. in der Lebensmittel -
und Verpackungsindustrie

Anwendungsgebiet: Fördersysteme in der Lebensmittel -
produktion
geradlinige und Kurvengängige
Transportstrecken

Eigenschaften:

- Basiskette aus nichtrostenden Stahl
- Platten aus Kunststoff
- Kurvengängig mit verschiedenen Radien
- robust und verschleißfest
- Plattenausführung UVV - Konform

Vorteile:

- enge Kurvenradien realisierbar
- gute Anpassung an spezielle Raumverhältnisse



KBH - Plattenkettenband

Technische Daten

Basiskette, Typ	: Seitenbogenkette Fa. Rexnord
Basiskette	: nichtrostender Stahl
Plattenform	: Trapezplatte
Plattenbreite	: 82,5 mm ; 190,5 mm
Kurvenradius	: min. 457 mm
Plattenmaterial	: Kunststoff (Acetal)
Kettenführung	: Kunststoff "S - grün"
Bandlänge	: 10 m

