
Mechatronische Systeme

Kurven für beide Transportrichtungen

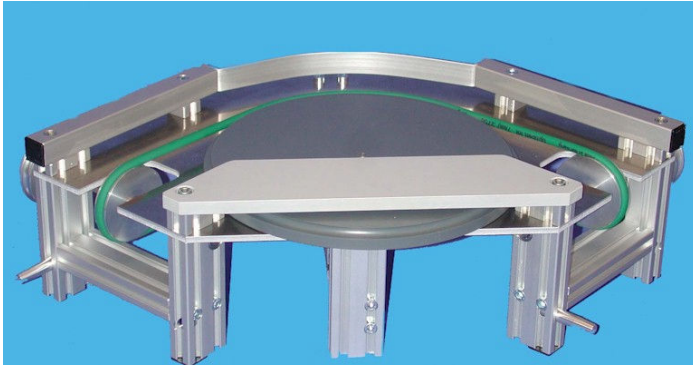


Abbildung: 90° - Kurve

Die Kurve dient zum Schließen von Fertigungs- und Montagekreisläufen, um so einen in sich geschlossenen Umlauf herzustellen. Durch ihren Einsatz werden die Paletten um 90° bzw. um 180° umgelenkt.

Technische Daten

Die Kurven werden durch ein vor- oder nachgelagertes Förderband angetrieben. Die Abmaße für Spurbreite und Höhe entsprechen denen des Förderbandes. Die Kurven sind für beide Transportrichtungen geeignet. Die 90°-Kurven können zu einer 180°-Kurve kombiniert werden.