

EUROROLL – Kunststoff Palettenrollenschiene

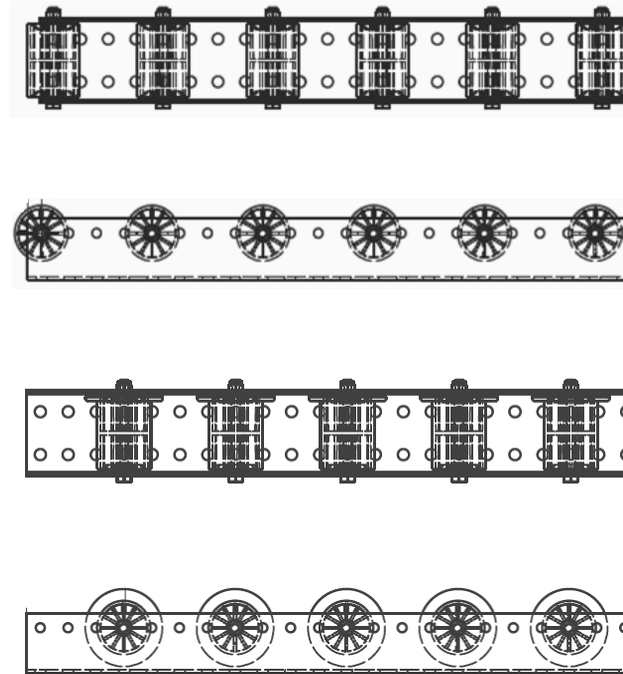
Für Durchlaufregale, Transport und Förderung

Rollenschiene

Der Allrounder unter den Euroroll Komponenten. Die einfache Installation, der geringe Wartungsaufwand und die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten von diesem Qualitätsprodukt machen die Rollenschiene zu einem Verkaufsschlager.

Die Rollenschiene besteht aus einem 80mm breiten verzinkten, U-förmigen Profil mit einer Standardhöhe von 55mm. Die Gesamthöhe inklusive Rollen beträgt 67mm. Die Rollen können im 26mm-Raster montiert werden. Die maximale Länge einer Rollenbahn beträgt 6006mm

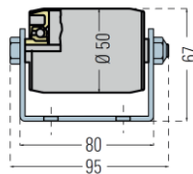
Die Rollen haben einen Durchmesser von 50mm. Die kleinste Teilung beträgt 52mm – bei der Variante mit Spurkranzrollen beträgt die minimale Teilung 78mm.



Ausstattung

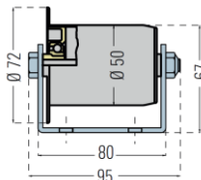
NR 100/67 KS

Teilung: 52, 78, 104, 130, 156 mm.
Zwei Lochreihen im Boden zur Befestigung der Schiene auf der Unterkonstruktion.



SR 100/67 KS

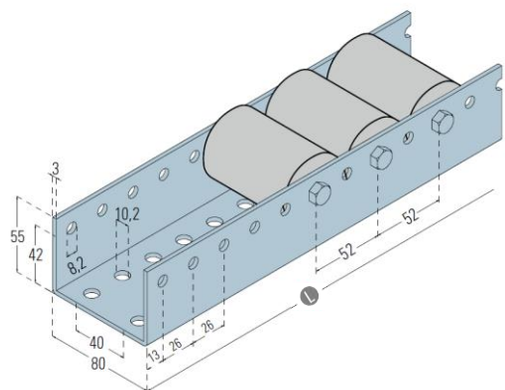
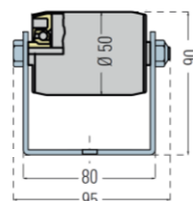
Teilung: 78, 104, 130, 156 mm.
Zwei Lochreihen im Boden zur Befestigung der Schiene auf der Unterkonstruktion.



NR 100/90 KS & SR 100/90 KS

Eine Lochreihe im Boden zur Befestigung der Schiene auf der Unterkonstruktion.

Beide Rollen sind sowohl in der hohen Ausführung, als auch in der Standardausführung mit der selben Teilung erhältlich.



Standard Profil: **U 80 – 55**

Hohes Profil: **U 80 – 67**

EUROROLL – Kunststoff Palettenrollenschiene

Für Durchlaufregale, Transport und Förderung

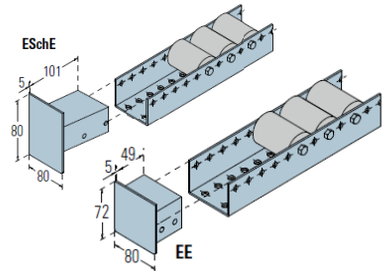
Zubehör

EE

Der Endanschlag aus hochwertigem Stahl wird am Ende der Bahn montiert und stoppt die Palette sicher.

ESchE

Der schleifverzögernde Endanschlag hat einen längeren Körper, um Paletten sanft zu stoppen und zu verhindern, dass sie zu stark an den Endanschlag stoßen.

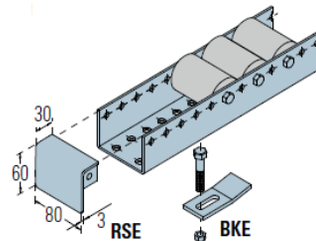


RSE

Der Rollenschutz schützt die Rollen vor äußeren Beschädigungen durch Bediengeräte.

BKE

Die Befestigungsklammer dient zur Befestigung der Schiene an einer Tragkonstruktion, z.B. an I- und C-Traversen.



USE

Die seitlichen Verbindungslaschen dienen zur Verbindung zweier Schienen auf Bodenniveau.

VE/67

Der U-förmige Verbinder wird unterhalb der Rollenschiene zur Verbindung zweier Schienen mit einer Auslaufhöhe von 55mm montiert.

VE/90

Dies ist der U-Verbinder für das 67mm hohe Profil.

