

185 Palettenrollenleiste, Rollen Ø 50 mm



Anwendung:

Rollenleiste zum Schwerkraft-Transport von Stückgütern. Die Rollen sind eingefasst in eine Schiene mit Stahlachse. Auch als Führungsleiste einsetzbar. Jedes Fördergut sollte mindestens auf drei Rollen aufliegen. Daraus ergibt sich die Rollenteilung:

Die Unterseite des Fördergutes muss für die Rollenbahn geeignet sein:

- ausreichend eben und stabil
- keine hervorstehenden Teile

Technische Angaben:

Rahmen:	Stahl (verz.) Schiene B = 80 (95) mm, H = 40 mm, mit Bohrungen an der Unterseite zur Befestigung der Schiene , OK Rolle 67 mm, SP-Rolle OK 72 mm
Längen :	Einzellänge 104 mm – 3000 mm
Bahnbreite:	80 (95) mm
Rollenteilung:	52, 78, 104, 130 mm , andere Teil. auf Anfrage
Rollentyp:	Kunststoffrollen Ø 50 mm, Stahlrollen Ø 50 mm Spurkranzrollen in Stahl oder Kunststoff

Oberflächenbehandlung:

Stahl, verzinkt, Kunststoff

Übriges:

Abweichende Abmessungen in Breite, Länge und Teilung fragen Sie bitte an.

Bitte beachten Sie Toleranzen im Lochraster.