

Standard-Rollenbahnen für individuelle Transportlösungen:

Klein-Rollenbahnen 20 und 30:



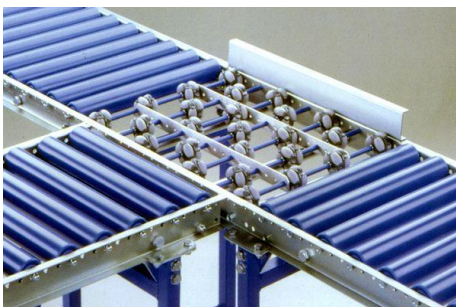
Technische Daten:	
Rahmen	Stahl verzinkt oder Edelstahl 1.4301
Rollen	Kunststoff, Stahl verzinkt, Aluminium
Rollendurchmesser \varnothing D	20 mm bzw. 30 mm
Rollenteilung T =	25 mm bzw. 37.5 mm
Rollenbahnbreite b =	100, 200, 300, 400, 500, 600 mm
Förderlänge L =	1000, 2000, 3000 mm

Leicht-Rollenbahnen 50:



Technische Daten:	
Rahmen	Stahl verzinkt oder Edelstahl 1.4301
Rollen	Kunststoff, Stahl verzinkt, Aluminium
Rollendurchmesser \varnothing D	50 mm
Rollenteilung T =	62.5, 75, 100, 125, 150, 200 mm
Rollenbahnbreite b =	200, 300, 400, 500, 600, 800 mm
Förderlänge L =	1000, 2000, 3000 mm

Allseiten-Rollenbahnen 48:



Technische Daten:	
Rahmen	Stahl verzinkt oder Edelstahl 1.4301
Röllchen	Kunststoff
Rollendurchmesser \varnothing D	48 mm
Röllchenteilung T =	50, 75, 100, 125, 150, 200 mm
Rollenbahnbreite b =	300, 400, 500, 600, 800 mm
Förderlänge L =	500, 1000, 2000 mm

Scheren-Rollenbahnen:



Technische Daten:	
Rahmen	Stahl verzinkt
Röllchen bzw. Rollen	Stahl verzinkt bzw. Kunststoff
Rollendurchmesser \varnothing D	48 mm bzw. 50 mm
Rollenbahnbreite b =	300, 400, 500, 600, 800 mm
Förderlängen L =	1.7 . 6.2 / 2.2 . 7.9 / 2.8 . 9.6 m