

## Mit Kunststoffröllchen

Bahnbreite mm		300			400			500			600		
Gesamtbreite mm		340			440			540			640		
Fördergutbreite bis mm		500			600			700			800		
Fördergutlänge min. mm		375	300	225	375	300	225	375	300	225	375	300	225
Achsabstand mm		125	100	75*	125	100	75*	125	100	75*	125	100	75*
<b>Gerade</b>	Länge 1,0 m	405873	405884	405895	405909	405931	405942	405953	405964	405975	405986	442971	405997
	Länge 1,5 m	406195	406209	406231	406242	406253	406264	406275	406286	406297	406311	406322	406333
	Länge 2,0 m	406344	406355	406366	406377	406898	406901	406912	406923	406934	406945	406956	406967
	Länge 3,0 m	406978	406989	407121	407132	407143	407154	407165	407176	407187	407198	407245	407256
<b>Kurve</b>	45°	407267	-	407278	407493	-	407507	407518	-	407529	407551	-	407562
	90°	407733	-	407948	407959	-	407981	407992	-	408011	408022	-	408077
<b>Durchgang mit Scharnier</b>	Länge 1,0 m	408088	408099	408102	408259	408281	408292	408306	408317	408328	408339	408361	408372
		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

\* Beim Achsabstand 75 mm beträgt die exakte Bahnlänge bei 1,0 m = 0,975 m, bei 2,0 m = 1,95 m

## Mit Stahlröllchen

Bahnbreite mm		300			400			500			600		
Gesamtbreite mm		340			440			540			640		
Fördergutbreite bis mm		500			600			700			800		
Fördergutlänge min. mm		375	300	225	375	300	225	375	300	225	375	300	225
Achsabstand mm		125	100	75*	125	100	75*	125	100	75*	125	100	75*
<b>Gerade</b>	Länge 1,0 m	408383	408394	408408	408419	408441	408452	408543	408554	408612	408703	408714	408725
	Länge 1,5 m	408736	408747	408758	408769	408791	408805	408816	408827	408838	408849	408995	409003
	Länge 2,0 m	409014	409025	409036	409047	409058	409069	409659	409681	409692	409706	409717	409728
	Länge 3,0 m	409739	409761	409772	409783	409794	409808	409819	409841	409852	409863	409874	409885
<b>Kurve</b>	45°	409896	-	409921	409932	-	409943	409954	-	409965	409976	-	409987
	90°	409998	-	410002	410013	-	410024	410035	-	410046	410057	-	410068
<b>Durchgang mit Scharnier</b>	Länge 1,0 m	410079	410104	410115	410126	410137	410148	410159	410181	410192	410206	410217	410228
		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

\* Beim Achsabstand 75 mm beträgt die exakte Bahnlänge bei 1,0 m = 0,975 m, bei 2,0 m = 1,95 m



### Endanschlag

- Aus verzinktem Stahlblech

Bahnbreite mm		300	400	500	600
		126268	126202	126304	588423
		---	---	---	---



### Seitliche Führungen

Ab 2 m Förderhöhe als Unfallschutz vorgeschrieben und für kritische Kurvenbereiche empfohlen.

- Aus verzinktem C-Profil
- Einstellbare Höhe bis 90 mm
- Einseitige Führungen bei Kurven immer am Außenradius

Ausführung		einseitig	beidseitig
<b>Gerade</b>	1 m	414499	414502
		---	---
<b>Kurve</b>	45°	414513	414524
	90°	414535	414546
		---	---



### Stützen mit Drehgelenk

#### Für die ortsfeste Aufstellung

Zur festen Montage der Röllchenbahn.

- Rahmen aus Vierkantstahlrohr
- Lackierung himmelblau RAL 5015



### Dreibeinstütze

#### Für die ortsflexible Aufstellung

Zum Einhängen der Röllchenbahn.

- Lackierung himmelblau RAL 5015

Bahnbreite mm	300	400	500	600	
Höhe mm von - bis	275 - 340	428653	428664	428675	428686
	330 - 395	428744	428755	428766	428777
	390 - 570	428824	428835	428846	428857
	550 - 850	429055	404327	429077	429088
	680 - 1100	429168	405057	429204	429215
		---	---	---	---

Bahnbreite mm	300	400	500	600	
Höhe mm von - bis	275 - 340	428595	428609	428631	428642
	330 - 395	428697	428711	428722	428733
	390 - 570	510321	428799	428802	428813
	550 - 850	429011	510326	429033	429044
	680 - 1100	429099	510329	429146	429157
		---	---	---	---