

- Transport von Stückgütern Neigung durch Gefälle ca. 2-5 \% (abhängig von Beschaffenheit/Gewicht des Förderguts).
Fördergut sollte mindestens auf 3 Tragrollen aufliegen.
Geeignet für Fördergutböden mit Längsstegen oder umlaufender Ringleiste.
Verzinktes Rahmengerüst aus U-Profil (20/60/20 mm) mit eingeschraubten Quertraversen.
- Individuelle Bestückung


## (Tragrollen)

Stahlrohr verzinkt ( $\varnothing 50 \times 1,5$ mm ).
Kunststoffrohr ( $\varnothing 50 \times 2,8 \mathrm{~mm}$ ). Aluminiumrohr ( $\varnothing 50 \times 1,5 \mathrm{~mm}$ auf Anfrage).

## - Kurven

Innenradius 800 mm .
Tragrollen je nach Bahnbreite durchgehend bzw. mehrfach geteilt.

- Tragkraft

Bis $100 \mathrm{~kg} / \mathrm{m}$ (Stahlrollen) abhängig vom Stützabstand. Weitere Bahnbreiten, Teilungen sowie Schwerlast-Rollenbahnen für höhere Bahnbelastung auf Anfrage.

## - Wichtig

Die Rollbahnen werden ohne Füße Verbindungs-/Verkettungsmaterial geliefert. Bitte fragen Sie an.


## Leicht-Rollenbahn Serie

 25200mit Tragrollen aus blauem
Kunststoffrohr, $\varnothing 50 \times 2,8 \mathrm{~mm}$ Wandstärke, beidseitig mit Kugellagereinsätzen mit Kunststoffböden.



Leicht-Rollenbahn Serie 25100
mit Tragrollen aus verzinktem Stahlrohr, $\varnothing 50 \times 1,5 \mathrm{~mm}$ Wandstärke, beidseitig mit Kugellagereinsätzen mit verzinkten Stahlblechböden. Tragrollen aus Aluminiumrohr $\varnothing 50 \times 1,5 \mathrm{~mm}$ auf Anfrage.



| Bahnbreite mm | Gesamtbreite mm | Teilung mm | Bahnlänge 1 m |  | Bahnlänge 2 m |  | Kurve $90^{\circ}$ |  | Kurve 45 ${ }^{\circ}$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | € | Bestell-Nr. | € | Bestell-Nr. | € | Bestell-Nr. | € | Bestell-Nr. |
| 300 | 340 | 75* | 240,50 | 30208453 | 429,00 | 30208456 | 612,00 | 30208462 | 391,00 | 30208464 |
| 300 | 340 | 100 | 207,00 | 30208454 | 361,50 | 30208457 | - | - | - | - |
| 300 | 340 | 125 | 181,50 | 30208455 | 312,50 | 30208458 | 449,00 | 30208463 | 327,50 | 30208465 |
| 400 | 440 | 75* | 256,50 | 30208466 | 462,50 | 30208469 | 715,00 | 30208475 | 445,00 | 30208477 |
| 400 | 440 | 100 | 218,50 | 30208467 | 382,50 | 30208470 | - | - | - | - |
| 400 | 440 | 125 | 195,00 | 30208468 | 339,50 | 30208471 | 522,50 | 30208476 | 364,00 | 30208478 |
| 500 | 540 | 75* | 274,50 | 30208479 | 493,00 | 30208482 | 946,50 | 30208488 | 564,00 | 30208490 |
| 500 | 540 | 100 | 230,50 | 30208480 | 412,00 | 30208483 | - | - | - | - |
| 500 | 540 | 125 | 203,50 | 30208481 | 357,00 | 30208484 | 753,00 | 30208489 | 433,00 | 30208491 |
| 600 | 640 | 75* | 292,00 | 30208492 | 522,50 | 30208495 | 1017,00 | 30208515 | 652,50 | 30208502 |
| 600 | 640 | 100 | 245,50 | 30208493 | 438,00 | 30208496 | - | - | - | - |
| 600 | 640 | 125 | 211,00 | 30208494 | 380,00 | 30208497 | 868,00 | 30208501 | 484,50 | 30208503 |
|  |  |  | (B349) |  | (B349) |  | (B349) |  | (B349) |  |

* Bahnlängen bei Teilung $75 \mathrm{~mm}=975 \mathrm{~mm}$ bzw. 1950 mm . Andere Längen auf Anfrage lieferbar.

|  | nur Scharniere |  | Scharniere und Federausgleich |  |
| :--- | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Durchgang <br> hochklappbar, <br> Länge 1 m | $€$ | Bestell-Nr. | $€$ | Bestell-Nr. |
| Endanschlag <br> einhängbar | 69,40 | 30208507 | 69,40 | 30208507 |
| Endanschlag fest | 69,40 | 30208506 | 69,40 | 30208506 |
| Mehrpreis auf <br> Bahnelement 1 m | 98,10 | 30208504 | 347,00 | 30208505 |


| Seitenführung aus Rundrohr $\varnothing$ 25 mm verzinkt | einseitig (außen) |  | beidseitig |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $€$ | Bestell-Nr. | € | Bestell-Nr. |
| für Bahnlänge 1 m | 47,80 | 30208509 | 94,40 | 30208510 |
| für Kurve $45^{\circ}$ | 63,80 | 30208513 | 105,50 | 30208514 |
| für Kurve $90^{\circ}$ | 73,60 | 30208511 | 126,00 | 30208512 |

