



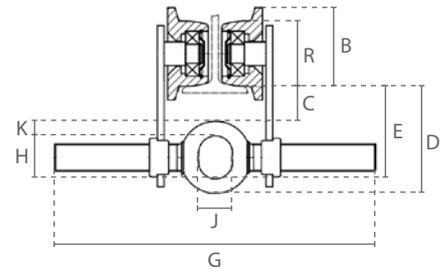
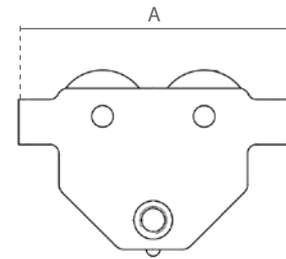
Handfahrwerk



DY.0.036



DB.0.036



Eigenschaften

- » Individuell einstellbar durch Drehen des Tragbolzens.
- » Sicherheitsbügel dienen als Absturzsicherung, Radbruch- und Aufprallschutz. Zusätzlich ausgestattet mit Kippschutz.
- » Dauerhaft geschmierte, kugelgelagerte Räder ermöglichen ein sanftes und gleichmäßiges Verfahren.
- » Ausgelegt für die meisten handelsüblichen I- und H-Trägerprofile.
- » Erfüllt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG. Geliefert mit Prüfzeugnis, CE Konformitätserklärung und Betriebsanleitung.

Technische Daten

| Artikelnummer | Tragfähigkeit | Geeignete Trägerbreite | Min. Radius | Raddurchmesser (R) | Eigengewicht |
|----------------|---------------|------------------------|-------------|--------------------|--------------|
| | ton | mm | m | mm | kg |
| DY.0.036000500 | 0,500 | 50-305 | 0,5 | 55 | 5,4 |
| DY.0.036001000 | 1,000 | 58-305 | 0,7 | 68 | 9,3 |
| DY.0.036002000 | 2,000 | 66-305 | 0,9 | 80 | 14,8 |
| DY.0.036003000 | 3,000 | 74-305 | 1,2 | 100 | 24,1 |
| DY.0.036005000 | 5,000 | 90-305 | 1 | 120 | 41,1 |
| DB.0.03600500 | 0,500 | 50-305 | 0,5 | 55 | 5,4 |
| DB.0.03601000 | 1,000 | 58-305 | 0,7 | 68 | 9,3 |
| DB.0.03602000 | 2,000 | 66-305 | 0,9 | 80 | 14,8 |

Abmessungen (mm)

| Tragfähigkeit | A | B | C | D | E | G | H | J | K |
|---------------|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 0,500 | 198 | 68 | 40 | 94 | 82 | 385 | 28 | 25 | 13 |
| 1,000 | 238 | 82 | 31 | 102 | 85 | 388 | 37 | 29 | 17 |
| 2,000 | 277 | 95 | 31 | 119 | 99 | 405 | 48 | 36 | 20 |
| 3,000 | 324 | 116 | 31 | 139 | 113 | 429 | 56 | 46 | 26 |
| 5,000 | 373 | 138 | 40 | 161 | 133 | 435 | 65 | 52 | 28 |