

Lenkrolle:

JTPN 1503 2100



## Technische Daten

|                        |                                                                                       |                   |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Durchmesser            |    | 150 mm            |
| Radbreite              |    | 38 mm             |
| Nabenlänge             |    | 60 mm             |
| Bauhöhe                |    | 188 mm            |
| Ausladung              |    | 53 mm             |
| Achsbohrung            |    | 20 mm             |
| Plattengröße           |    | 135 x 110 mm      |
| Schraublochdurchmesser |   | 11 mm             |
| Schraublochentfernung  |  | 105 x<br>75/80 mm |
| Schwenkradius          |  | 160 mm            |
| Tragkraft              |  | 500 kg            |
| Gewicht                |  | 1.9 kg            |

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf und Dichtring

extra verstärkte Platte (4 mm) und Gabelbeine (3.5 mm) für eine noch höhere Tragfähigkeit



## Rad

Polyamid-Rad mit Rollenlager