

Lenkrolle:

JPCO 1001 5100



Colson Rollen

## Technische Daten

|                        |   |             |
|------------------------|---|-------------|
| Durchmesser            |    | 100 mm      |
| Radbreite              |    | 35 mm       |
| Nabenlänge             |    | 42 mm       |
| Bauhöhe                |    | 128 mm      |
| Ausladung              |   | 34 mm       |
| Achsbohrung            |  | 8 mm        |
| Plattengröße           |  | 105 x 85 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 9.6 mm      |
| Schraublochentfernung  |  | 80 x 60 mm  |
| Schwenkradius          |  | 128 mm      |
| Tragkraft              |  | 150 kg      |
| Gewicht                |  | 0.9 kg      |

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf und Dichtring (mit Ausnahme von Rückenlochbefestigungen)



## Rad

Rad aus Polypropylen mit thermoplastischem Gummidämpfungsring und einem abgedichteten Präzisionskugellager