

## Lenkrolle mit Richtungsfeststeller:

DTPB 1002 5100



## Technische Daten

|                        |   |                  |
|------------------------|---|------------------|
| Durchmesser            |    | 100 mm           |
| Radbreite              |    | 35 mm            |
| Nabenlänge             |    | 50 mm            |
| Bauhöhe                |    | 128 mm           |
| Ausladung              |    | 40 mm            |
| Plattengröße           |  | 105 x 85 mm      |
| Schraublochdurchmesser |  | 9 mm             |
| Schraublochentfernung  |  | 80/77 x<br>60 mm |
| Schwenkradius          |  | 134 mm           |
| Tragkraft              |  | 150 kg           |
| Gewicht                |  | 1.3 kg           |

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech mit Richtungsfeststeller

zweireihiger Kugellauf mit Dichtring im Drehkranz

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



## Rad

Polyamid-Rad mit elastischer blauer Gummibereifung (Shore A 70) und einem abgedichteten Präzisionskugellager