



LENKROLLE

100 MM, 250 KG

ART.-NR.: DTPU 1002 2100

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Durchmesser: | 100 mm |
| Nabenlänge: | 50 mm |
| Bauhöhe: | 128 mm |
| Ausladung: | 42.5 mm |
| Plattengröße: | 105 x 85 mm |
| Schraublochdurchmesser: | 9 mm |
| Schraublochentfernung: | 80/77 x 60 mm |
| Tragkraft: | 250 kg |
| Gewicht: | 1.3 g |

Bild showing DTPU 1002 2100



Technische Beschreibung

- Lenkgabel aus verzinkten Stahlblech
- Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf mit Dichtring

Rad

- Polyamid Rad mit Polyurethanbereifung
- 96° Shore A
- Mit Rollenlager

Anwendungsbereich