

Lenkrolle:

JPSG 0801 2101



Technische Daten

| Durchmesser | © | 80 mm |
|--|------------|-----------------------|
| Radbreite | <u> </u> | 25 mm |
| Nabenlänge | +⊖+ | 40 mm |
| Bauhöhe | D | 105 mm |
| Ausladung | | 38 mm |
| Achsbohrung | ⊕ † | 12 mm |
| | | |
| Plattengröße | 0 0 | 105 x 85 mm |
| Plattengröße Schraublochdurchmesser | | 105 x 85 mm 9.6 mm |
| | | |
| Schraublochdurchmesser | † D 0 | 9.6 mm |
| Schraublochdurchmesser Schraublochentfernung | † D 0 | 9.6 mm 80 x 60 mm |

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

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





Rad

Stahlblechradkörper mit halbelastischer grauer Gummibereifung (Shore A 85) und Rollenlager

