

Lenkrolle:

JXPG 1001 1100



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|-------------|
| Durchmesser |  | 100 mm |
| Radbreite |  | 30 mm |
| Nabenlänge |  | 40 mm |
| Bauhöhe |  | 127 mm |
| Ausladung |  | 33 mm |
| Achsbohrung |  | 12 mm |
| Plattengröße |  | 105 x 80 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 9 mm |
| Schraublochentfernung |  | 80 x 60 mm |
| Schwenkradius |  | 135 mm |
| Tragkraft |  | 70 kg |
| Gewicht |  | 0.8 kg |

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.



Rad

Polypropylen-Radkörper mit grauer Gummibereifung

(Shore A 85) und Gleitlager