

Lenkrolle:

KSL-31C-P100 (VIVAX)



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|-------------|
| Durchmesser |  | 75 mm |
| Radbreite |  | 30 mm |
| Bauhöhe |  | 115 mm |
| Ausladung |  | 41,5 mm |
| Plattengröße |  | 100x80 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 9 mm |
| Schraublochentfernung |  | 80/75x60 mm |
| Tragkraft |  | 70 kg |
| Gewicht |  | 550 g |

Technische Beschreibung

Kunststoffrolle

Gabel aus hochfestem schlagzähem Nylon

Lenkgabelkopf mit abgedichtetem Rillenkugellager



Rad

Polypropylen-Radkörper

thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)

Fadenschutz

Kugellager