

Lenkrolle:

KSL-31C-P95 (VIVAX)



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|----------------|
| Durchmesser |  | 75 mm |
| Radbreite |  | 30 mm |
| Bauhöhe |  | 115 mm |
| Ausladung |  | 41,5 mm |
| Plattengröße |  | 95x70 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 8,5/10 mm |
| Schraublochentfernung |  | 75x45/72x52 mm |
| Tragkraft |  | 70 kg |
| Gewicht |  | 530 g |

Technische Beschreibung

Kunststoffrolle

Gabel aus hochfestem schlagzähem Nylon

Lenkgabelkopf mit abgedichtetem Rillenkugellager



Rad

Polypropylen-Radkörper

thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)

Fadenschutz

Kugellager