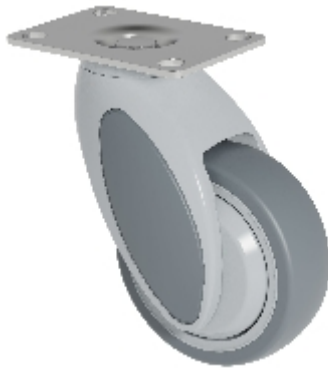


Lenkrolle:

KSL2-41C-P95(VIVAX 2.0)



## Technische Daten

|                        |   |                |
|------------------------|---|----------------|
| Durchmesser            |    | 100 mm         |
| Radbreite              |    | 32 mm          |
| Bauhöhe                |    | 142,5 mm       |
| Ausladung              |    | 46 mm          |
| Plattengröße           |    | 95x70 mm       |
| Schraublochdurchmesser |    | 8,5 mm         |
| Schraublochentfernung  |    | 75x50/72x52 mm |
| Tragkraft              |   | 100 kg         |
| Gewicht                |  | 600 g          |

## Technische Beschreibung

Kunststoffrolle

Gabel aus hochfestem schlagzähem Nylon

Lenkgabelkopf mit abgedichtetem Rillenkugellager



## Rad

Polypropylen-Radkörper

thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)

Fadenschutz

Kugellager

nicht ausölend