

LENKROLLE

75 MM, 95 KG

ART.-NR.: 305294



Durchmesser:	75 mm
Laufflächenbreite:	2x15 (71) mm
Bauhöhe:	80 mm
Rückenlochdurchmesser:	10 mm
Tragkraft:	95 kg



Technische Beschreibung

- Kunststoffdoppelrolle TWIST
- Gabel und Radkörper aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Wartungsfreie Konstruktion
- Auch mit 12 mm Rückenloch, Platte sowie mit elektrisch-leitfähiger Radvariante lieferbar
- Auf Anfrage auch mit niedrigere Bauhöhe (130 mm) verfügbar

Anwendungsbereich

- medical equipment
- transport trolleys
- food transport equipment
- laundry carts
- etc.

Rad

- Bandage aus Polyurethan (Shore A 95)
- Glasfaserverstärkter Polyamid-Radkörper
- Kugellager