

Produktdatenblatt

Bandagen VK267/89/203

Zusatzartikel Serie VK - Rad BANDAGEN

 ROLLENBAU

 -40 °C - +85 °C

 Leicht lenkend

 Verschleißarm

 Stoßfest

 Bodenschonend

 Witterungsbeständig



Rad

Laufbelag: VULKOLLAN® 93± 3 Shore A zylindrisch mit StahlbandLieferbar: • Bandagen ohne Stahlband • konische Reifen • Bandagen aus Polyurethan 95±3 Shore ALauffläche L = Glatt P = ProfilToleranzen innen nach DIN ISO 286WEITERE GRÖSSEN AUF ANFRAGEStangen und Rohre aus PolyurethanØ 16mm - Ø125 mm

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| Bandagen | Rad-Ø A x Breite B mm: 267 |
| Innen-Ø mm: | 203,2 |
| Tragkraft kg: | 1100 |
| Tragkraft | getestet nach EN 12530 und EN 12527 |
| Lauffläche: | L |

Vorteile

- ✓ hohe Tragkraft
- ✓ lange Lebensdauer
- ✓ geringer Rollwiderstand
- ✓ abrieb- und reißfest
- ✓ hohe Stoßfestigkeit
- ✓ hohe Kälte- und Wärmebeständigkeit
- ✓ formbeständig bei hoher statischer Belastung
- ✓ sehr beständig gegen UV-Strahlung, Öle, Fette, Benzin und die meisten Säuren

Lauffläche: L = Glatt P = Profil

Anwendungen

- Hubwagen