

K 801*



K 801*



| mm | mm | mm | kg/m | m |
|-----|-----|------|------|---|
| 295 | 335 | 15,0 | 5,84 | |
| 305 | 345 | 14,5 | 6,00 | |
| 320 | 360 | 14,5 | 6,02 | |

K_tech

BESCHREIBUNG

- Längsorientiertes Profil mit wings
- Bereifung für Auflieger-, Anhänger- und Nachlaufachsen
- Einsatz im Nah- und Fernverkehr
- Hohe Stabilität gegen seitliche Scherkräfte durch wings
- An der Oberfläche angeraute wings beugen Trennungen zwischen Lauffläche und Karkasse vor
- Hervorragende Optik durch wings
- Karkassen schonend durch geringe Profilbewegung und eine besonders kühl laufende Laufflächenmischung

ALTERNATIVEN

Fernverkehr: K19, K20, K102

Nah- und Verteilerverkehr: K19, K20, K30, K102

FEATURES

- Longitudinal tread with wing edges
- Tires for semi-trailer, trailer and trailing axles
- For use on short and long distance
- Good stability against lateral shearing force due to wing edges
- Roughened wing edges help prevent tread from separating from casing
- Excellent appearance due to wing edges
- Easy on casings due to low tread motion and a particularly cool running compound

ALTERNATIVES

Long distance: K19, K20, K102

Short distance: K19, K20, K30, K102