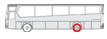


K 224 BASE



mm	mm	mm	kg/m	m
230	260	17,5	4,74	
240	270	17,5	4,99	2,95



BESCHREIBUNG

- Blockprofil mit offenen Schultern (Schließung nach 7 mm)
- Antriebsachsen für Busse
- Einsatz im Stadt- und Überlandverkehr
- Ganzjahresprofil mit guten Wintereigenschaften
- Durch ruhigen Lauf besonders für Busse geeignet
- Kühler Lauf durch entsprechend optimierter Laufflächenmischung
- Geeignet für den verschleißintensiven Einsatz
- Sehr gute Selbstreinigung durch offene Profilgestaltung

BESONDERHEITEN

Reifen mit diesem Profil optimaler Weise im späten Herbst/frühen Winter montieren

ALTERNATIVEN

K43, K204

FEATURES

- Block-type tread with open shoulders (Closing after 7 mm wear of friction)
- Drive-axle tire for busses
- For use urban and short distance traffic
- All-season tread with good winter properties
- Low noise tire recommended for busses
- Cool running due to correspondingly optimized tread compound
- Useful for wear intensively traffic
- Very good self-cleaning due to open shoulder design

NOTES

tires with this tread should be mounted in late autumn or early winter

ALTERNATIVES

K43, K204

Weight per meter and profile depth may vary by +/- 2% according to production batch.

** Standardlength of all treads ~ 10 m
excluded K 19 (390 mm), K 63, K 64, K 66, K 68, K 69, K 71, K 75, KZU+ (250 mm), K 77 (107 mm)

Die Metergewichte und Profiltiefen können produktionsbedingt um +/- 2 % variieren.

** Standardlänge aller Streifen ~ 10 m
ausgenommen K 19 (390 mm), K 63, K 64, K 66, K 68, K 69, K 71, K 75, KZU+ (250 mm), K 77 (107 mm)