

# K 74



## K 74



mm

mm

kg/m

m

240

16,5

4,22

250

16,5

4,43

260

16,5

4,56

270

16,5

4,49

280

16,5

4,86

K\_tech

### BESCHREIBUNG

- Blockprofil mit geschlossenen Schultern
- Antriebsachsen von LKW
- Einsatz im Fernverkehr
- Ganzjahresprofil mit sehr guten Wintereigenschaften
- Gute Laufleistung durch große Profilaufstandsfläche und speziell abgestimmter Laufflächenmischung
- Kühler Lauf durch entsprechend optimierter Laufflächenmischung

### BESONDERHEITEN

Laufrichtungsgebunden

### ALTERNATIVEN

K73, K203, K215, K730, KDA2e

### FEATURES

- Block-type tread with closed shoulders
- Drive-axle tire for trucks
- For use on long distance
- All-season tread with good winter properties
- Good running properties due to large tread contact area and specially adapted tread compound
- Cool running due to correspondingly optimized tread compound

### NOTES

Directional tire

### ALTERNATIVES

K73, K203, K215, K730, KDA2e