

RÄDER

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Warengruppe | Räder |
| Artikelnummer | 59911714 |
| Radgröße (gültig) | 500 / 55 - 17 |
| Marke | Alliance |
| Profil | Forestry 328 |
| Felgenreöße (gültig) | 16.00 x 17 |
| Anschluss Felge | 6/161/205 |
| Bolzenlochausführung | A2 |
| Felgenfarbe | Rot |
| Tragfähigkeit Komplettrad [kg] | 3.875 |
| Geschwindigkeit Komplettrad [km/h] | 10 |
| RDRA (Reifendruckregelanlage) | Nein |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem) | Nein |



Technische Informationen

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Baugruppe Artikel-Nr. Reifen | • 15211701 |
| Index, PR | 155 A2 / 148 A8, 12 PR |
| Tragfähigkeit 1 [kg] | 3875 |
| Geschwindigkeit 1 [km/h] | 10 |
| Tragfähigkeit 2 [kg] | 3150 |
| Geschwindigkeit 2 [km/h] | 40 |
| Karkasseneigenschaften | Steel Belted |
| Antistatisch | Nein |
| Reifenfarbe | Schwarz |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 99,01 |

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| ECE Regelungsnummer | ECE 106 |
| Reifenbreite [mm] | 503 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 441 |
| Abrollumfang [mm] | 2.906 |
| Reifeninhalt 75% [litr.] | 160,5 |
| E-Ready | Nein |
| Baugruppe Artikel-Nr. Felge | • 30810333 |
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] | 4.250 |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 40 |
| Tragfähigkeit Felgen 2 [kg] | 3.250 |
| Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h] | 65 |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h] | 40 |
| Luftdruck maximal [bar] | 3,30 |
| Bolzenlochzahl | 6 |
| Nabenlochdurchmesser [mm] | 161 |
| Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] | 205 |
| Bolzenlochdurchmesser [mm] | 21.5 |
| Ansenkung | Kugel |
| Kugelansenkung [mm] | R16 |
| Antriebsart | Angetriebene & gezogene Achse |
| Hump | kein Hump |
| Ventilschutz | VSH |
| Ein-/mehrteilig | einteilig |
| Felgenzentrierung | BZ |
| Felgenmaterial | Stahl |
| RAL | RAL3000 |
| Hohlraumversiegelt | Nein |

| | |
|----------------------------|--------------|
| Belüftungslöcher | Nein |
| Verschweißung beidseitig | Nein |
| Ventilsitz | ALV |
| Ventillochdurchmesser [mm] | 15.7 |
| Vormontiertes Ventil | Nein |
| TPMS-kompatibles Ventil | Nein |
| Ventilausführung | Metallventil |
| Ventilbezeichnung ETRTO | V5.01.1 |
| Ventillänge [mm] | 50,0 |
| Ventilwinkel [°] | gerade |