

RÄDER

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Warengruppe | Räder |
| Artikelnummer | 59915760 |
| Radgröße (gültig) | 600 / 55 R 26.5 |
| Marke | Alliance |
| Profil | 882 |
| Felgenreöße (gültig) | AG 20.00 x 26.5 TH2 |
| Anschluss Felge | 8/221/275 |
| Bolzenlochausführung | A2 |
| Felgenfarbe | Silber |
| Felgenserie | Profiline |
| Tragfähigkeit Kompletttrad [kg] | 5.150 |
| Geschwindigkeit Kompletttrad [km/h] | 65 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 215,71 |
| RDRA (Reifendruckregelanlage) | Nein |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem) | Nein |



Technische Informationen

| | |
|------------------------------|------------|
| Baugruppe Artikel-Nr. Reifen | • 15216247 |
| Index, PR | 165 D |
| Tragfähigkeit 1 [kg] | 5150 |
| Geschwindigkeit 1 [km/h] | 65 |
| Luftdruck maximal [bar] | 4,00 |
| TL/TT | TL |
| Reifenfarbe | Schwarz |
| E-Ready | Nein |

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Karkasseneigenschaften | Steel Belted |
| Antistatisch | Nein |
| ECE Regelungsnummer | ECE 106 |
| Reifenbreite [mm] | 611 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 604 |
| Dynamischer Halbmesser [mm] | 625,3 |
| Abrollumfang [mm] | 4.043 |
| Profiltiefe [mm] | 22,0 |
| Baugruppe Artikel-Nr. Felge | • 32012880 |
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] | 8.840 |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 40 |
| Tragfähigkeit Felgen 2 [kg] | 6.500 |
| Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h] | 65 |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h] | 65 |
| Antriebsart | Angetriebene & gezogene Achse |
| Bolzenlochanzahl | 8 |
| Nabenlochdurchmesser [mm] | 221 |
| Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] | 275 |
| Bolzenlochdurchmesser [mm] | 21.5 |
| Bolzenlochausführung EUWA | B18 ES 32 |
| Ansenkung | Kugel |
| Kugelansenkung [mm] | R16 |
| Felgenzentrierung | BZ |
| Felgenmaterial | Stahl |
| RAL | RAL9006 |
| Ventilsitz | ALV |
| Belüftungslöcher | Nein |

| | |
|------------------------------|---------------|
| Ein-/mehnteilig | einteilig |
| Hump | TH2 |
| Hohlraumversiegelt | Nein |
| Knurling | ohne Knurling |
| Verschweißung beidseitig | Nein |
| Baugruppe Artikel-Nr. Ventil | • 47201039 |
| Vormontiertes Ventil | Nein |
| TPMS-kompatibles Ventil | Nein |
| Ventillochdurchmesser [mm] | 15.7 |
| Ventilausführung | Gummiventil |
| Ventillänge [mm] | 55,0 |
| Ventilwinkel [°] | gerade |