

RÄDER

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Warengruppe | Räder |
| Artikelnummer | 59915616 |
| Radgröße (gültig) | 560 / 60 R 22.5 |
| Marke | Alliance |
| Profil | 380 Industrial HD |
| Felgenreöße (gültig) | AG 16.00 x 22.5 H2 |
| Anschluss Felge | 10/281/335 |
| Bolzenlochausführung | A3 |
| Felgenfarbe | Silber |
| Tragfähigkeit Komplettrad [kg] | 5.600 |
| Geschwindigkeit Komplettrad [km/h] | 65 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 167,89 |
| RDRA (Reifendruckregelanlage) | Nein |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem) | Nein |



Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Baugruppe Artikel-Nr. Reifen | • 15215534 |
| Index, PR | 172 D |
| Tragfähigkeit 1 [kg] | 6300 |
| Geschwindigkeit 1 [km/h] | 65 |
| Luftdruck maximal [bar] | 5,00 |
| TL/TT | TL |
| Reifenfarbe | Schwarz |
| E-Ready | Nein |
| Karkasseneigenschaften | Steel Belted HD |

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Antistatisch | Nein |
| ECE Regelungsnummer | ECE 106 |
| Reifenbreite [mm] | 550 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 553 |
| Abrollumfang [mm] | 3.849 |
| Profiltiefe [mm] | 23,0 |
| Stollenanzahl | 18x2 |
| Reifeninhalt 75% [ltr.] | 276,75 |
| Baugruppe Artikel-Nr. Felge | • 33060354 |
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] | 7.600 |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 40 |
| Tragfähigkeit Felgen 2 [kg] | 5.600 |
| Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h] | 65 |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h] | 65 |
| Antriebsart | Angetriebene & gezogene Achse |
| Bolzenlochanzahl | 10 |
| Nabenlochdurchmesser [mm] | 281 |
| Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] | 335 |
| Bolzenlochdurchmesser [mm] | 27 |
| Bolzenlochausführung EUWA | B22 ES 36 |
| Ansenkung | Kugel |
| Kugelansenkung [mm] | R18 |
| Felgenzentrierung | BZ |
| Felgenmaterial | Stahl |
| RAL | RAL9006 |
| Ventilsitz | ALV |
| Belüftungslöcher | Nein |

| | |
|------------------------------|--------------|
| Ein-/mehnteilig | einteilig |
| Hump | H2 |
| Ventilschutz | VSH |
| Hohlraumversiegelt | Nein |
| Verschweißung beidseitig | Nein |
| Baugruppe Artikel-Nr. Ventil | • 47201038 |
| Vormontiertes Ventil | Nein |
| TPMS-kompatibles Ventil | Nein |
| Ventillochdurchmesser [mm] | 15.7 |
| Ventilausführung | Metallventil |
| Ventilbezeichnung ETRTO | V5.01.1 |
| Ventillänge [mm] | 50,0 |
| Ventilwinkel [°] | gerade |