

RÄDER

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Warengruppe | Räder |
| Artikelnummer | 10002602 |
| Radgröße (gültig) | 12.5 - 18 |
| Marke | Alliance |
| Profil | 317 |
| Felgenreöße (gültig) | 11 x 18 |
| Anschluss Felge | 6/161/205 |
| Bolzenlochausführung | A2 |
| Einpresstiefe [mm] | +40 |
| Felgenfarbe | Anthrazit |
| Tragfähigkeit Komplettrad [kg] | 2.240 |
| Geschwindigkeit Komplettrad [km/h] | 90 |
| RDRA (Reifendruckregelanlage) | Nein |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem) | Nein |



Technische Informationen

| | |
|------------------------------|--------------|
| Baugruppe Artikel-Nr. Reifen | • 15231078 |
| Index, PR | 136 G, 16 PR |
| Tragfähigkeit 1 [kg] | 2240 |
| Geschwindigkeit 1 [km/h] | 90 |
| Laufrichtung | Links |
| Antistatisch | Nein |
| Reifenfarbe | Schwarz |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 69,38 |
| ECE Regelungsnummer | ECE 54 |

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Reifenbreite [mm] | 325 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 450 |
| Abrollumfang [mm] | 2.940 |
| Profiltiefe [mm] | 20,8 |
| Stollenanzahl | 21x2 |
| E-Ready | Nein |
| Baugruppe Artikel-Nr. Felge | • 33060120 |
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] | 3.850 |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 40 |
| Tragfähigkeit Felgen 2 [kg] | 3.350 |
| Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h] | 90 |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h] | 90 |
| Luftdruck maximal [bar] | 4,50 |
| Bolzenlochanzahl | 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 |
| Felgenmaterial | Stahl |
| RAL | RAL7016 |
| Hohlraumversiegelt | Nein |
| Schüsselstärke [mm] | 12 |

| | |
|----------------------------|--------------|
| 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 |