

## **RÄDER**

| Warengruppe                        | Räder            |
|------------------------------------|------------------|
| Artikelnummer                      | 59914007         |
| Radgröße (gültig)                  | VF 320 / 90 R 54 |
| Marke                              | Alliance         |
| Profil                             | Agriflex 354 +   |
| Felgengröße (gültig)               | W 12 x 54        |
| Anschluss Felge                    | 10/281/335       |
| Bolzenlochausführung               | В3               |
| Einpresstiefe [mm]                 | +100             |
| Felgenfarbe                        | Silber           |
| Tragfähigkeit Komplettrad [kg]     | 5.580            |
| Geschwindigkeit Komplettrad [km/h] | 65               |
| Nettogewicht [kg] (gültig)         | 370,15           |
| RDRA (Reifendruckregelanlage)      | Nein             |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem)   | Nein             |





## **Technische Informationen**

| Baugruppe Artikel-Nr. Reifen | 15226707 |
|------------------------------|----------|
| Index, PR                    | 168 D    |
| Tragfähigkeit 1 [kg]         | 5600     |
| Geschwindigkeit 1 [km/h]     | 65       |
| Luftdruck maximal [bar]      | 4,40     |
| TL/TT                        | TL       |
| Reifenfarbe                  | Schwarz  |
| E-Ready                      | Nein     |

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp SE übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit diesen Daten. Eine Haftung für jegliche unmittelbaren oder mittelbaren Schäden, Schadensersatzforderungen, Folgeschäden gleichwelcher Art und aus welchem Rechtsgrund, die durch die Verwendung der erhaltenen Informationen entstehen, ist, soweit rechtlich zulässig, ausgeschlossen.



| Karkasseneigenschaften          | Steel Belted |
|---------------------------------|--------------|
| Antistatisch                    | Nein         |
| ECE Regelungsnummer             | ECE 106      |
| Reifenbreite [mm]               | 320          |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm]     | 906,00       |
| Abrollumfang [mm]               | 5.990        |
| Profiltiefe [mm]                | 44,5         |
| Stollenanzahl                   | 36x2         |
| Reifeninhalt 75% [ltr.]         | 244,5        |
| Baugruppe Artikel-Nr. Felge •   | 39123125     |
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]     | 5.580        |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 65           |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h]    | 65           |
| Bolzenlochanzahl                | 10           |
| Nabenlochdurchmesser [mm]       | 281          |
| Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] | 335          |
| Bolzenlochdurchmesser [mm]      | 27           |
| Bolzenlochausführung EUWA       | B22 DS 36    |
| Ansenkung                       | Kugel        |
| Kugelansenkung [mm]             | R18          |
| Felgenzentrierung               | BZ           |
| Felgenmaterial                  | Stahl        |
| RAL                             | RAL9006      |
| Ventilsitz                      | ALV          |
| Belüftungslöcher                | Nein         |
| Ein-/mehrteilig                 | einteilig    |
| Hump                            | kein Hump    |

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp SE übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit diesen Daten. Eine Haftung für jegliche unmittelbaren oder mittelbaren Schäden, Schadensersatzforderungen, Folgeschäden gleichwelcher Art und aus welchem Rechtsgrund, die durch die Verwendung der erhaltenen Informationen entstehen, ist, soweit rechtlich zulässig, ausgeschlossen.



| Oberflächenbehandlung          | SB           |
|--------------------------------|--------------|
| 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       |