

## RÄDER

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| Warengruppe                        | Räder         |
| Artikelnummer                      | 10002576      |
| Radgröße (gültig)                  | 425 / 55 R 17 |
| Marke                              | Alliance      |
| Profil                             | 570           |
| Felgenreiße (gültig)               | 13.00 x 17    |
| Anschluss Felge                    | 6/161/205     |
| Bolzenlochausführung               | B2            |
| Einpresstiefe [mm]                 | +85           |
| Felgenfarbe                        | Silber        |
| Tragfähigkeit Komplettrad [kg]     | 2.500         |
| Geschwindigkeit Komplettrad [km/h] | 40            |
| Nettogewicht [kg] (gültig)         | 84,35         |
| RDRA (Reifendruckregelanlage)      | Nein          |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem)   | Nein          |



 **ALLIANCE**

## Technische Informationen

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Baugruppe Artikel-Nr. Reifen | • 15235122     |
| Index, PR                    | 140 A8 / 140 B |
| Tragfähigkeit 1 [kg]         | 2500           |
| Geschwindigkeit 1 [km/h]     | 40             |
| Tragfähigkeit 2 [kg]         | 2500           |
| Geschwindigkeit 2 [km/h]     | 50             |
| Luftdruck maximal [bar]      | 3,50           |
| TL/TT                        | TL             |

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Reifenfarbe                     | Schwarz                       |
| E-Ready                         | Nein                          |
| Karkasseneigenschaften          | Steel Belted                  |
| Antistatisch                    | Nein                          |
| ECE Regelungsnummer             | ECE 106                       |
| Reifenbreite [mm]               | 425                           |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm]     | 400                           |
| Abrollumfang [mm]               | 2.656                         |
| Profiltiefe [mm]                | 31,0                          |
| Stollenanzahl                   | 17x2                          |
| Baugruppe Artikel-Nr. Felge     | • 10000695                    |
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]     | 3.800                         |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 40                            |
| Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]     | 3.300                         |
| Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h] | 65                            |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h]    | 50                            |
| Antriebsart                     | Angetriebene & gezogene Achse |
| Bolzenlochanzahl                | 6                             |
| Nabenlochdurchmesser [mm]       | 161                           |
| Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] | 205                           |
| Bolzenlochdurchmesser [mm]      | 21.5                          |
| Bolzenlochausführung EUWA       | B18 DS 32                     |
| Ansenkung                       | Kugel                         |
| Kugelansenkung [mm]             | R16                           |
| Felgenzentrierung               | BZ                            |
| Felgenmaterial                  | Stahl                         |
| RAL                             | RAL9006                       |

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Ventilsitz                   | ALV           |
| Schüsselstärke [mm]          | 10            |
| Belüftungslöcher             | Nein          |
| Ein-/mehrteilig              | einteilig     |
| Hump                         | kein Hump     |
| Ventilschutz                 | VSH           |
| Hohlraumversiegelt           | Nein          |
| Knurling                     | ohne Knurling |
| 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        |