

## RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59915618
Radgröße (gültig)	560 / 60 R 22.5
Marke	Alliance
Profil	380 Industrial HD
Felgenreöße (gültig)	AG 16.00 x 22.5 TH2
Anschluss Felge	10/281/335
Bolzenlochausführung	A3
Einpresstiefe [mm]	-50
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	5.300
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	40



## Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	• 15215534
Index, PR	172 D
Tragfähigkeit 1 [kg]	6300
Geschwindigkeit 1 [km/h]	65
Karkasseneigenschaften	Steel Belted HD
Antistatisch	Nein
Reifenfarbe	Schwarz
Nettogewicht [kg] (gültig)	167,79
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
E-Ready	Nein
Baugruppe Artikel-Nr. Felge	• 30812681
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	7.250
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	5.300
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	65
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	65
Luftdruck maximal [bar]	5,00
Antriebsart	Angetriebene & gezogene Achse
Hump	TH2
Ein-/mehrteilig	einteilig
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Hohlraumversiegelt	Nein
Belüftungslöcher	Nein
Verschweißung beidseitig	Nein
Felgenzentrierung	BZ
Bolzenlochanzahl	10
Bolzenlochausführung EUWA	B22 ES 36
Bolzenlochdurchmesser [mm]	27
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R18
Nabenlochdurchmesser [mm]	281

---

<b>Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]</b>	335
<b>Ventilsitz</b>	ALV
<b>Ventillochdurchmesser [mm]</b>	15.7
<b>Vormontiertes Ventil</b>	Nein
<b>Ventilausführung</b>	Metallventil
<b>Ventilbezeichnung ETRTO</b>	V5.01.1
<b>Ventillänge [mm]</b>	50,0
<b>Ventilwinkel [°]</b>	gerade