

## **RÄDER**

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59911773
Radgröße (gültig)	500 / 50 R 17
Marke	Alliance
Profil	882
Felgengröße (gültig)	16.00 x 17
Anschluss Felge	8/221/275
Bolzenlochausführung	A2
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	3.250
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	65
Nettogewicht [kg] (gültig)	89,75
RDA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





## **Technische Informationen**

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15215505
Index, PR	149 D
Tragfähigkeit 1 [kg]	3250
Geschwindigkeit 1 [km/h]	65
Luftdruck maximal [bar]	5,00
TL/TT	TL
Reifenfarbe	Schwarz
E-Ready	Nein
Antistatisch	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.



ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	503
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	419,00
Abrollumfang [mm]	2.825
Profiltiefe [mm]	15,0
Reifeninhalt 75% [ltr.]	145,5
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	31610322
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	4.420
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	3.250
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	65
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	65
Antriebsart	Gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	8
Nabenlochdurchmesser [mm]	221
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	275
Bolzenlochdurchmesser [mm]	21.5
Bolzenlochausführung EUWA	B18 ES 32
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R16
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.



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