

## **RÄDER**

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59991421
Radgröße (gültig)	31 x 15.50 - 15
Marke	ВКТ
Profil	TR 315
Felgengröße (gültig)	13 x 15
Anschluss Felge	6/161/205
Bolzenlochausführung	A2
Einpresstiefe [mm]	-100
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	1.325
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	49,59
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





## **Technische Informationen**

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15710550
Index, PR	116 B, 8 PR
Tragfähigkeit 1 [kg]	1250
Geschwindigkeit 1 [km/h]	50
Luftdruck maximal [bar]	3,10
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.



Antistatisch	Nein
ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	390
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	354
Abrollumfang [mm]	2.320
Profiltiefe [mm]	20,0
Stollenanzahl	18x2
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	33060017
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	3.300
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	25
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	2.800
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	40
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	40
Antriebsart	Angetriebene & gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	6
Nabenlochdurchmesser [mm]	161
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	205
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

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.



Hump	kein Hump
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