

## **RÄDER**

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	10002003
Radgröße (gültig)	31 x 15.5 - 15
Marke	ВКТ
Profil	LG 306
Felgengröße (gültig)	13 LB x 15 H2
Anschluss Felge	6/161/205
Bolzenlochausführung	A2
Einpresstiefe [mm]	-30
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	1.250
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	50
Nettogewicht [kg] (gültig)	45,33
RDA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein



## **Technische Informationen**

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15710562
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]	391
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	350
Abrollumfang [mm]	2.313
Profiltiefe [mm]	10,0
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	39920416
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	1.650
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	10
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	1.250
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	50
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	50
Antriebsart	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
Schüsselstärke [mm]	8.0
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	H2
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