

## **RÄDER**

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59917369
Radgröße (gültig)	550 / 60 - 22.5
Marke	ВКТ
Profil	Flotation V-Line
Felgengröße (gültig)	AG 16.00 x 22.5 H2
Anschluss Felge	6/161/205
Bolzenlochausführung	A2
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	5.450
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	135,60
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





## **Technische Informationen**

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	• 15712546
Index, PR	154 A8 / 167 A8, 16 PR
Tragfähigkeit 1 [kg]	3750
Geschwindigkeit 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit 2 [kg]	5450
Geschwindigkeit 2 [km/h]	40
Luftdruck maximal [bar]	2,80
TL/TT	TL
Reifenfarbe	Schwarz

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.



E-Ready	Nein
Antistatisch	Nein
ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	550
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	540
Abrollumfang [mm]	3.725
Profiltiefe [mm]	26,0
Stollenanzahl	30x2
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	33060357
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	6.700
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	5.000
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	65
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	40
Bolzenlochanzahl	6
Nabenlochdurchmesser [mm]	161
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	205
Bolzenlochdurchmesser [mm]	21.5
Bolzenlochausführung EUWA	B18 ES 32
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R16
Felgenzentrierung	ВZ
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Ventilsitz	ALV
Belüftungslöcher	Nein
Ein-/mehrteilig	einteilig



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