

## **RÄDER**

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59915297
Radgröße (gültig)	400 / 55 - 22.5
Marke	ВКТ
Profil	AW 705
Felgengröße (gültig)	11.75 x 22.5
Anschluss Felge	6/161/205
Bolzenlochausführung	A2
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	3.750
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	102,31
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





## **Technische Informationen**

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15712488
Index, PR	154 A8, 18 PR
Tragfähigkeit 1 [kg]	3750
Geschwindigkeit 1 [km/h]	40
Luftdruck maximal [bar]	4,50
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]	405
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	443
Abrollumfang [mm]	3.072
Profiltiefe [mm]	13,0
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	33060275
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	6.250
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	5.200
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	80
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	BZ
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Ventilsitz	ALV
Belüftungslöcher	Nein
Ein-/mehrteilig	einteilig
Hump	kein Hump
Ventilschutz	VSH
Hohlraumversiegelt	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.



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