

## **RÄDER**

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	10001928
Radgröße (gültig)	10.0 / 75 - 15.3
Marke	ВКТ
Profil	AW 702
Felgengröße (gültig)	9.00 x 15.3
Anschluss Felge	6/161/205
Bolzenlochausführung	A2
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	1.900
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	40





## **Technische Informationen**

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15711734
Index, PR	130 A8, 14 PR
Tragfähigkeit 1 [kg]	1900
Geschwindigkeit 1 [km/h]	40
Antistatisch	Nein
Reifenfarbe	Schwarz
Nettogewicht [kg] (gültig)	34,30
ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	274
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	343
Abrollumfang [mm]	2.227

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp AG 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.



Profiltiefe [mm]	11,0
E-Ready	Nein
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	33060026
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	3.450
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	25
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	2.900
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	40
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	40
Luftdruck maximal [bar]	5,50
Antriebsart	Gezogene Achse
Hump	kein Hump
Ventilschutz	VSH
Ein-/mehrteilig	einteilig
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Hohlraumversiegelt	Nein
Belüftungslöcher	Nein
Verschweißung beidseitig	Nein
Felgenzentrierung	BZ
Bolzenlochanzahl	6
Bolzenlochdurchmesser [mm]	21.5
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R16
Nabenlochdurchmesser [mm]	161
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	205
Ventilsitz	ALV
Ventillochdurchmesser [mm]	15.7

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp AG 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.



Vormontiertes Ventil	Nein
Ventilausführung	Metallventil
Ventilbezeichnung ETRTO	V5.01.1
Ventillänge [mm]	50,0
Ventilwinkel [°]	gerade