

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59994652
Radgröße (gültig)	340 / 85 R 48
Marke	вкт
Profil	Agrimax RT 955
Felgengröße (gültig)	W 12 x 48
Anschluss Felge	10/281/335
Bolzenlochausführung	В3
Einpresstiefe [mm]	+100
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	3.550
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	284,36
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15727610
Index, PR	152 A8 / 152 B
Tragfähigkeit 1 [kg]	3550
Geschwindigkeit 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit 2 [kg]	3550
Geschwindigkeit 2 [km/h]	50
Luftdruck maximal [bar]	4,00
TL/TT	TL

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.



Reifenfarbe	Schwarz
E-Ready	Nein
Antistatisch	Nein
ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	353
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	855
Abrollumfang [mm]	5.572
Profiltiefe [mm]	36,5
Stollenanzahl	29x2
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	39123013
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	4.620
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	65
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	50
Antriebsart	Angetriebene & gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	10
Nabenlochdurchmesser [mm]	281
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	335
Bolzenlochdurchmesser [mm]	27
Bolzenlochausführung EUWA	B22 DS 36
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R18
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