

## **RÄDER**

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59917468
Radgröße (gültig)	620 / 40 R 22.5
Marke	ВКТ
Profil	FL 635
Felgengröße (gültig)	AG 20.00 x 22.5 H2
Anschluss Felge	10/281/335
Bolzenlochausführung	A3
Einpresstiefe [mm]	-50
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	3.750
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	65
Nettogewicht [kg] (gültig)	162,57
RDA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





## **Technische Informationen**

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15715138
Index, PR	154 D
Tragfähigkeit 1 [kg]	3750
Geschwindigkeit 1 [km/h]	65
Luftdruck maximal [bar]	4,00
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]	625
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	470
Abrollumfang [mm]	3.249
Profiltiefe [mm]	28,5
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	33060407
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	7.600
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	5.600
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	65
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	65
Antriebsart	Angetriebene & gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	10
Nabenlochdurchmesser [mm]	281
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	335
Bolzenlochdurchmesser [mm]	27
Bolzenlochausführung EUWA	B22 ES 36
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R18
Felgenzentrierung	BZ
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Ventilsitz	ALV
Belüftungslöcher	Nein
Ein-/mehrteilig	einteilig
Hump	H2

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.



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