

## **RÄDER**

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59915961
Radgröße (gültig)	620 / 55 R 26.5
Marke	Alliance
Profil	Flotmaster 381
Felgengröße (gültig)	AG 20.00 x 26.5 TH2
Anschluss Felge	10/281/335
Bolzenlochausführung	A3
Einpresstiefe [mm]	-50
Felgenfarbe	Silber
Felgenserie	Profiline
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	5.300
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	65
Nettogewicht [kg] (gültig)	216,95
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





## **Technische Informationen**

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15216170
Index, PR	166 D
Tragfähigkeit 1 [kg]	5300
Geschwindigkeit 1 [km/h]	65
Luftdruck maximal [bar]	4,00
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
Karkasseneigenschaften	Steel Belted
Antistatisch	Nein
ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	612
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	608
Abrollumfang [mm]	4.147
Profiltiefe [mm]	19,0
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	32012883
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	10.200
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	7.500
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

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.



Ein-/mehrteilig	einteilig
Hump	TH2
Hohlraumversiegelt	Nein
Knurling	ohne Knurling
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