

## **RÄDER**

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59916256
Radgröße (gültig)	620 / 70 R 42
Marke	Alliance
Profil	360
Felgengröße (gültig)	DW 20 B x 42
Anschluss Felge	10/281/335
Bolzenlochausführung	В3
Einpresstiefe [mm]	+6
Felgenfarbe	Rot
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	6.500
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	40





Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	15226831
Index, PR	173 A8 / 170 B
Tragfähigkeit 1 [kg]	6500
Geschwindigkeit 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit 2 [kg]	6000
Geschwindigkeit 2 [km/h]	50
Laufrichtung	Links
Antistatisch	Nein
Reifenfarbe	Schwarz
Nettogewicht [kg] (gültig)	438,95
ECE Regelungsnummer	ECE 106

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.



Reifenbreite [mm]	650
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	887
Abrollumfang [mm]	5.795
Profiltiefe [mm]	52,0
Stollenanzahl	24x2
E-Ready	Nein
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	39123096
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	8.866
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	65
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	50
Luftdruck maximal [bar]	2,70
Antriebsart	Angetriebene & gezogene Achse
Hump	kein Hump
Ein-/mehrteilig	einteilig
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL3000
Hohlraumversiegelt	Nein
Belüftungslöcher	Nein
Verschweißung beidseitig	Nein
Felgenzentrierung	BZ
Bolzenlochanzahl	10
Bolzenlochausführung EUWA	B22 DS 36
Bolzenlochdurchmesser [mm]	27
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R18
Nabenlochdurchmesser [mm]	281
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	335

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.



Ventilsitz	ALV
Ventillochdurchmesser [mm]	15.7
Vormontiertes Ventil	Nein
Ventilausführung	Metallventil
Ventilbezeichnung ETRTO	V5.01.1
Ventillänge [mm]	50,0
Ventilwinkel [°]	gerade