

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59915926
Radgröße (gültig)	710 / 40 R 22.5
Marke	Alliance
Profil	Flotmaster 381
Felgengröße (gültig)	AG 24.00 x 22.5 TH2
Anschluss Felge	10/281/335
Bolzenlochausführung	A3
Felgenfarbe	Silber
Felgenserie	Profiline





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen •	15216160
Index, PR	162 D
Tragfähigkeit 1 [kg]	4750
Geschwindigkeit 1 [km/h]	65
Karkasseneigenschaften	Steel Belted
Antistatisch	Nein
Reifenfarbe	Schwarz
Nettogewicht [kg] (gültig)	196,18
ECE Regelungsnummer	ECE 106
Reifenbreite [mm]	702
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	521

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.



Abrollumfang [mm]	3.550
Profiltiefe [mm]	19,0
E-Ready	Nein
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	32012783
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	8.040
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	6.640
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	65
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	65
Luftdruck maximal [bar]	4,00
Antriebsart	Angetriebene & gezogene Achse
Hump	TH2
Ein-/mehrteilig	einteilig
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Hohlraumversiegelt	Nein
Knurling	ohne Knurling
Belüftungslöcher	Nein
Verschweißung beidseitig	Nein
Felgenzentrierung	BZ
Bolzenlochanzahl	10
Bolzenlochausführung EUWA	B22 ES 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