

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59915587
Radgröße (gültig)	700 / 50 - 22.5
Marke	Alliance
Profil	Flotation 328
Felgengröße (gültig)	AG 24.00 x 22.5 TH2
Anschluss Felge	8/221/275
Bolzenlochausführung	A3
Felgenfarbe	Silber
Felgenserie	Profiline
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	6.000
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	50





Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	• 15212670
Index, PR	167 D / 166 E, 16 PR
Tragfähigkeit 1 [kg]	5450
Geschwindigkeit 1 [km/h]	65
Tragfähigkeit 2 [kg]	5300
Geschwindigkeit 2 [km/h]	70
Karkasseneigenschaften	High Speed
Antistatisch	Nein
Reifenfarbe	Schwarz
Nettogewicht [kg] (gültig)	198,32
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]	700
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	550
Speed Radius Index (SRI)	600
Abrollumfang [mm]	3.650
Profiltiefe [mm]	25,0
E-Ready	Nein
Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	32012781
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	8.040
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	40
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	6.360
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	70
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	70
Luftdruck maximal [bar]	2,80
Antriebsart	Gezogene Achse
Hump	TH2
Ein-/mehrteilig	einteilig
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006
Hohlraumversiegelt	Nein
Belüftungslöcher	Nein
Verschweißung beidseitig	Nein
Felgenzentrierung	BZ
Bolzenlochanzahl	8
Bolzenlochausführung EUWA	B22 ES 36
Bolzenlochdurchmesser [mm]	27
Ansenkung	Kugel
Kugelansenkung [mm]	R18

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.



Nabenlochdurchmesser [mm]	221
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	275
Ventilsitz	ALV
Ventillochdurchmesser [mm]	15.7
Vormontiertes Ventil	Nein
Ventilausführung	Gummiventil
Ventillänge [mm]	55,0
Ventilwinkel [°]	gerade