

## **RÄDER**

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	59995373
Radgröße (gültig)	23.1 / 18 - 26
Marke	Alliance
Profil	330
Felgengröße (gültig)	DW 20 A x 26
Anschluss Felge	10/281/335
Bolzenlochausführung	В3
Einpresstiefe [mm]	-50
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Komplettrad [kg]	5.600
Geschwindigkeit Komplettrad [km/h]	40
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein





## **Technische Informationen**

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	• 15222357
Index, PR	168 A8, 16 PR
Tragfähigkeit 1 [kg]	5600
Geschwindigkeit 1 [km/h]	40
Karkasseneigenschaften	HD
Antistatisch	Nein
Reifenfarbe	Schwarz
Nettogewicht [kg] (gültig)	232,97
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.



Refinehreite [mm]         587           Stat. Halbmesser (SLR) [mm]         4.945           Profititiefe [mm]         26.0           E-Ready         Nein           Buggruppe Artikel-Nr. Felge         32010404           Tagfähligkeit Felgen 1 [km]         5           Geschwindigkeit Felgen 2 [km]h         40           Höchstgeschwindigkeit [km]h         40           Botzenlochanzahl         10           Botzenlochanzahl         230           Botzenlochkreisdurchmesser [mm]         231           Botzenlochkreisdurchmesser [mm]         231           Botzenlochkreisdurchmesser [mm]         27           Ansenkung         Kugel           Kugelansenkung [mm]         418           Antriebsart         Angetriebne & gezogene Achse           Hump         initiellig           Einmehrteilig         eleile Hump           Einmehrteilig         slahl           Felgenaterial         32al           Bolzenlochterieng         25		
Abrollumfang [mm]         4.545           Profititefe [mm]         26.0           E-Ready         Nein           Baugruppe Artikel-Nr. Felge         32010404           Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]         6.000           Geschwindigkeit Felgen 2 [kg]         5.400           Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]         40           Hochstgeschwindigkeit [km/h]         40           Bolzenlochanzahl         10           Bolzenlochaustührung EUWA         822 DS 36           Nabenlochdurchmesser [mm]         281           Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]         27           Ansenkung         Kugel           Kugelansenkung [mm]         R18           Antriebsart         Angetriebene & gezogene Achse           Hump         kein Hump           Ein-Imehrteilig         einteilig           Felgenzentrierung         BZ           Felgenmaterial         Stahl           RAL         RAL9006	Reifenbreite [mm]	587
Profititefe [mm]         26,0           E-Ready         Nein           Baugruppe Artikel-Nr. Felge         32010404           Tragfahigkeit Felgen 1 [kg]         6,000           Geschwindigkeit Felgen 2 [km]h]         25           Tragfahigkeit Felgen 2 [km]h]         40           Hochstgeschwindigkeit [km/h]         40           Lutfdruck maximal [bar]         2,30           Bolzenlochanzahl         10           Bolzenlochaustührung EUWA         822 DS 36           Nabenlochdurchmesser [mm]         281           Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]         27           Ansenkung         Kugel           Kugelansenkung [mm]         R18           Antriebsart         Angetriebene & gezogene Achse           Hump         kein Hump           Ein-Imehrteilig         einteilig           Felgenzentrierung         BZ           Felgenmaterial         Stahl           RAL         RAL9006           Hohlraumversiegelt         Nein	Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	690
E-Ready         Nein           Baugruppe Artikel-Nr. Felge         32010404           Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]         6.000           Geschwindigkeit Felgen 2 [kg]         5.400           Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]         40           Höchstgeschwindigkeit [km/h]         40           Luftdruck maximal [bar]         2,30           Bolzenlochanzahl         10           Bolzenlochausführung EUWA         822 DS 36           Nabenlochdurchmesser [mm]         335           Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]         27           Ansenkung         Kugel           Kugelansenkung [mm]         R18           Antriebsart         Angetriebene & gezogene Achse           Hump         kein Hump           Ein-/mehrteilig         einteilig           Felgenzentrierung         BZ           Felgenzentrierung         BZ           RAL         RAL9006           Hohlraumversiegelt         Nein	Abrollumfang [mm]	4.545
Baugruppe Artikel-Nr. Felge • 32010404  Tragfähigkeit Felgen 1 [kg] 6 000  Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h] 25  Tragfähigkeit Felgen 2 [km/h] 40  Höchstgeschwindigkeit [km/h] 40  Luftdruck maximal [bar] 2,30  Bolzenlochanzahl 10  Bolzenlochanzahl 10  Bolzenlochdurchmesser [mm] 281  Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] 27  Ansenkung Kugel Kugel  Angetriebene & gezogene Achse  Hump kein Hump  Ein-/mehrteilig einteilig  Felgenzentrierung BZ  Felgenmaterial Stahl  RAL RAL9006  Hohiraumversiegelt Neidel School S	Profiltiefe [mm]	26,0
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]         6.000           Geschwindigkeit Felgen 2 [kg]         5.400           Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]         40           Höchstgeschwindigkeit [km/h]         40           Luttdruck maximal [bar]         2,30           Bolzenlochausführung EUWA         B22 DS 36           Nabenlochdurchmesser [mm]         281           Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]         27           Ansenkung         Kugel           Kugelansenkung [mm]         R18           Antriebsart         Angetriebene & gezogene Achse           Hump         kein Hump           Ein-/mehrteilig         einteilig           Felgenzentrierung         BZ           Felgenzentrierung         BZ           Felgenmaterial         Stahl           RAL         RAL9006           Hohlraumversiegelt         Nein	E-Ready	Nein
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]25Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]5.400Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]40Höchstgeschwindigkeit [km/h]40Luttdruck maximal [bar]2.30Bolzenlochanzahl10Bolzenlochausführung EUWA822 DS 36Nabenlochdurchmesser [mm]281Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]27AnsenkungKugelKugelansenkung [mm]R18AntriebsartAngetriebene & gezogene AchseHumpkein HumpEin-ImehrteiligeinteiligFelgenmaterialStahlRALRAL 9006HoliraumversiegeltNein	Baugruppe Artikel-Nr. Felge •	32010404
Tragfähigkeit Felgen 2 [kg] 5.400  Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h] 40  Luftdruck maximal [bar] 2.30  Bolzenlochanzahl 10  Bolzenlochausführung EUWA B22 DS 36  Nabenlochdurchmesser [mm] 281  Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] 335  Bolzenlochdurchmesser [mm] 27  Ansenkung Kugel  Kugel  Antriebsart Angetriebene & gezogene Achse  Hump kein Hump  Ein-Imehrteilig einteilig  Felgenmaterial Stahl  RAL RAL9006  Hohlraumversiegelt Neinschwing 1000  Angetriebene Agezogene Achse 1000  Hohlraumversiegelt Neinschwing 1000  Hohlraumversiegelt Neinschwing 1000  Hohlraumversiegelt Neinschwing 1000  Angetriebene Agezogene Achse 1000  Hohlraumversiegelt Neinschwing 1000  Hohlieumversiegelt	Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	6.000
Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]40Höchstgeschwindigkeit [km/h]40Luttdruck maximal [bar]2,30Bolzenlochanzahl10Bolzenlochausführung EUWAB22 DS 36Nabenlochdurchmesser [mm]281Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]27AnsenkungKugelKugelansenkung [mm]R18AntriebsartAngetriebene & gezogene AchseHumpkein HumpEin-ImehrteiligeinteiligFelgenzentrierungBZFelgenmaterialStahlRALRAL9006HohlraumversiegeltNein	Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	25
Höchstgeschwindigkeit [km/h]40Luftdruck maximal [bar]2,30Bolzenlochanzahl10Bolzenlochausführung EUWAB22 DS 36Nabenlochdurchmesser [mm]281Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]27AnsenkungKugelKugelansenkung [mm]R18AntriebsartAngetriebene & gezogene AchseHumpkein HumpEin-ImehrteiligeinteiligFelgenzentrierungBZFelgenmaterialStahlRALRAL9006HohlraumversiegeltNein	Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]	5.400
Luftdruck maximal [bar]2,30Bolzenlochanzahl10Bolzenlochausführung EUWAB22 DS 36Nabenlochdurchmesser [mm]281Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]335Bolzenlochdurchmesser [mm]27AnsenkungKugelKugelansenkung [mm]R18AntriebsartAngetriebene & gezogene AchseHumpkein HumpEin-/mehrteiligeinteiligFelgenzentrierungBZFelgenmaterialStahlRALRAL9006HohlraumversiegeltNein	Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h]	40
Bolzenlochanzáhl 10  Bolzenlochausführung EUWA B22 DS 36  Nabenlochdurchmesser [mm] 281  Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] 335  Bolzenlochdurchmesser [mm] 27  Ansenkung Kugel  Kugelansenkung [mm] R18  Antriebsart Angetriebene & gezogene Achse  Hump kein Hump  Ein-/mehrteilig eintellig  Felgenzentrierung BZ  Felgenmaterial Stahl  RAL RAL9006  Hohlraumversiegelt Neine Magen Agen Agen Agen Agen Agen Agen Agen A	Höchstgeschwindigkeit [km/h]	40
Bolzenlochausführung EUWA B22 DS 36  Nabenlochdurchmesser [mm] Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] 335  Bolzenlochdurchmesser [mm] 27  Ansenkung Kugel  Kugel  Kugelansenkung [mm] R18  Antriebsart Angetriebene & gezogene Achse  Hump kein Hump Ein-/mehrteilig einteilig  Felgenzentrierung BZ  Felgenmaterial Stahl  RAL RAL RAL9006  Hohlraumversiegelt Nein	Luftdruck maximal [bar]	2,30
Nabenlochdurchmesser [mm]281Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]335Bolzenlochdurchmesser [mm]27AnsenkungKugelKugelansenkung [mm]R18AntriebsartAngetriebene & gezogene AchseHumpkein HumpEin-/mehrteiligeinteiligFelgenzentrierungBZFelgenmaterialStahlRALRAL9006HohlraumversiegeltNein	Bolzenlochanzahl	10
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] 335  Bolzenlochdurchmesser [mm] 27  Ansenkung Kugel  Kugelansenkung [mm] R18  Antriebsart Angetriebene & gezogene Achse  Hump kein Hump  Ein-/mehrteilig einteilig  Felgenzentrierung BZ  Felgenmaterial Stahl  RAL RAL9006  Hohlraumversiegelt Nein	Bolzenlochausführung EUWA	B22 DS 36
Bolzenlochdurchmesser [mm]27AnsenkungKugelKugelansenkung [mm]R18AntriebsartAngetriebene & gezogene AchseHumpkein HumpEin-/mehrteiligeinteiligFelgenzentrierungBZFelgenmaterialStahlRALRAL9006HohlraumversiegeltNein	Nabenlochdurchmesser [mm]	281
AnsenkungKugelKugelansenkung [mm]R18AntriebsartAngetriebene & gezogene AchseHumpkein HumpEin-/mehrteiligeinteiligFelgenzentrierungBZFelgenmaterialStahlRALRAL9006HohlraumversiegeltNein	Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	335
Kugelansenkung [mm]R18AntriebsartAngetriebene & gezogene AchseHumpkein HumpEin-ImehrteiligeinteiligFelgenzentrierungBZFelgenmaterialStahlRALRAL9006HohlraumversiegeltNein	Bolzenlochdurchmesser [mm]	27
AntriebsartAngetriebene & gezogene AchseHumpkein HumpEin-/mehrteiligeinteiligFelgenzentrierungBZFelgenmaterialStahlRALRAL9006HohlraumversiegeltNein	Ansenkung	Kugel
Humpkein HumpEin-/mehrteiligeinteiligFelgenzentrierungBZFelgenmaterialStahlRALRAL9006HohlraumversiegeltNein	Kugelansenkung [mm]	R18
Ein-/mehrteilig einteilig   Felgenzentrierung BZ   Felgenmaterial Stahl   RAL RAL9006   Hohlraumversiegelt Nein	Antriebsart	Angetriebene & gezogene Achse
Felgenzentrierung BZ   Felgenmaterial Stahl   RAL RAL9006   Hohlraumversiegelt Nein	Hump	kein Hump
Felgenmaterial Stahl  RAL RAL9006  Hohlraumversiegelt Nein	Ein-/mehrteilig	einteilig
RAL RAL9006 Hohlraumversiegelt Nein	Felgenzentrierung	ВZ
Hohlraumversiegelt Nein	Felgenmaterial	Stahl
	RAL	RAL9006
Belüftungslöcher Nein	Hohlraumversiegelt	Nein
	Belüftungslöcher	Nein

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.



Verschweißung beidseitig	Nein
Ventilsitz	ALV
Vormontiertes Ventil	Nein
TPMS-kompatibles Ventil	Nein
Ventilausführung	Gummiventil
Ventillänge [mm]	55,0
Ventilwinkel [°]	gerade