

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10004089
Taille de roue valide	700 / 40 - 26.5
Marque	Alliance
Profil	Flotation 331
Taille de jante valide	AG 24.00 x 26.5 TH2
Connexion jante	10/281/335
Modèle des trous de boulons	A3
Couleur de la jante	Argenté
Série de jantes	Profiline
Capacité de charge de la roue complète [kg]	5600
Vitesse de la roue complète [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	228,14
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



 **ALLIANCE**

Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15212752
LI / SI / PR	168 A8 / 164 B, 16 PR
Capacité de charge 1 [kg]	5600
Vitesse 1 [km/h]	40
Capacité de charge 2 [kg]	5000
Vitesse 2 [km/h]	50
Pression maximale de l'air [bar]	2,20
TL/TT	TL

Couleur du pneu	Noir
E-Ready	non
Antistatique	non
Direction	Liens
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	700
Stat. Rayon (SLR) [mm]	560
Circonférence de roulement [mm]	3690
Assemblage N° d'article jante	• 32012902
Capacité de charge jantes 1 [kg]	10200
Vitesse jantes 1 [km/h]	40
Capacité de charge jantes 2 [kg]	7500
Vitesse jantes 2 [km/h]	65
Vitesse maximale [km/h]	50
Type de propulsion	Angetriebene & gezogene Achse
Nombre de trous de boulons	10
Diamètre du trou du moyeu [mm]	281
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	335
Diamètre du trou de boulon [mm]	27
Modèle des trous de boulons EUWA	B22 ES 36
Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R18
Centrage de jante	BZ
Matériau de la jante	Acier
RAL	RAL9006
Siège de vanne	ALV
Épaisseur du voile [mm]	12

Trous de ventilation	non
En une ou plusieurs pièces	einteilig
Bouvrelet	TH2
Cavité scellée	non
Moletage	sans knurling
Verschweißung beidseitig	non
Assemblage N° d'article valve	• 47201038
Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non
Diamètre du trou de la valve [mm]	15.7
Modèle de la valve	Valve métallique
Désignation de la valve ETRTO	V5.01.1
Longueur de la valve [mm]	50.0
Angle de la valve [°]	gerade