

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	59911691
Taille de roue valide	500 / 50 - 17
Marque	Alliance
Profil	FarmPRO 327
Taille de jante valide	16.00 x 17
Connexion jante	6/161/205
Modèle des trous de boulons	A2
Déport [mm]	-35
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	3250
Vitesse de la roue complète [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	87,90
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



ALLIANCE

Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15211677
LI / SI / PR	136 A8 / 149 A8, 14 PR
Capacité de charge 1 [kg]	2240
Vitesse 1 [km/h]	40
Capacité de charge 2 [kg]	3250
Vitesse 2 [km/h]	40
Pression maximale de l'air [bar]	2,75
TL/TT	TL

Couleur du pneu	Noir
E-Ready	non
Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	500
Stat. Rayon (SLR) [mm]	435
Circonférence de roulement [mm]	2840
Profondeur du profil [mm]	13,1
Assemblage N° d'article jante	• 31610334
Capacité de charge jantes 1 [kg]	4420
Vitesse jantes 1 [km/h]	40
Capacité de charge jantes 2 [kg]	3250
Vitesse jantes 2 [km/h]	65
Vitesse maximale [km/h]	40
Type de propulsion	Axe tracté
Nombre de trous de boulons	6
Diamètre du trou du moyeu [mm]	161
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	205
Diamètre du trou de boulon [mm]	21.5
Modèle des trous de boulons EUWA	B18 ES 32
Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R16
Centrage de jante	BZ
Matériau de la jante	Acier
RAL	RAL9006
Siège de vanne	ALV
Trous de ventilation	non

En une ou plusieurs pièces	einteilig
Bourrelet	kein Hump
Protection de la valve	VSH
Cavité scellée	non
Moletage	sans knurling
Verschweißung beidseitig	non
Assemblage N° d'article valve	• 47200570
Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non
Diamètre du trou de la valve [mm]	15.7
Modèle de la valve	Pour soupape
Désignation de la valve ETRTO	V2.03.3
Longueur de la valve [mm]	43.0
Angle de la valve [°]	gerade