

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10003319
Taille de roue valide	205 / 65 R 17.5
Marque	Sailun
Profil	Regio Pro STR2 MAX
Taille de jante valide	6.00 x 17.5
Connexion jante	10/176/225
Modèle des trous de boulons	M22
Déport [mm]	+123.25
Semi-entraxe (HMA) [mm]	135
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	2000
Vitesse de la roue complète [km/h]	100
Nettogewicht [kg] (gültig)	50,04
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	oui
RDKS Marke	Knorr



 **SAILUN**
TYRE

Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 10002059
LI / SI / PR	132 / 130 J (133 / 133 F), 18 PR
Capacité de charge 1 [kg]	2000
Vitesse 1 [km/h]	100
Capacité de charge 2 [kg]	2060
Vitesse 2 [km/h]	80

Capacité de charge 3 [kg]	1900
Vitesse 3 [km/h]	100
Capacité de charge 4 [kg]	2060
Vitesse 4 [km/h]	80
Pression maximale de l'air [bar]	9,00
Position de l'essieu poids lourds	TR
TL/TT	TL
M+S	M+S
3PMSF	3PMSF
Couleur du pneu	Noir
E-Ready	non
Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 54 ECE 117
Résistance au roulement	D
Adhérence sur sol mouillé	B
Bruit de roulement [db]	71
Niveau de bruit de roulement	A
Largeur du pneu [mm]	205
Profondeur du profil [mm]	11,5
Assemblage N° d'article jante	• 10000361
Capacité de charge jantes 1 [kg]	2750
Vitesse jantes 1 [km/h]	130
Vitesse maximale [km/h]	100
Type de propulsion	Angetriebene & gezogene Achse
Nombre de trous de boulons	10
Diamètre du trou du moyeu [mm]	176
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	225

Diamètre du trou de boulon [mm]	26
Centrage de jante	MZ
Matériau de la jante	Acier
RAL	RAL9006
Siège de vanne	ILV
Épaisseur du voile [mm]	11.75
Trous de ventilation	oui
En une ou plusieurs pièces	einteilig
Bourrelet	kein Hump
Cavité scellée	non
Verschweißung beidseitig	non
Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non
Diamètre du trou de la valve [mm]	9.7