

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10003320
Taille de roue valide	235 / 75 R 17.5
Marque	Sailun
Profil	SAR1
Taille de jante valide	6.75 x 17.5
Connexion jante	6/161/205
Modèle des trous de boulons	B2
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	2725
Vitesse de la roue complète [km/h]	120
Nettogewicht [kg] (gültig)	55,90
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	oui
RDKS Marke	Knorr



 **SAILUN**
TYRE

Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 11066122
LI / SI / PR	143 / 141 L, 16 PR
Capacité de charge 1 [kg]	2725
Vitesse 1 [km/h]	120
Capacité de charge 3 [kg]	2575
Vitesse 3 [km/h]	120
Pression maximale de l'air [bar]	8,60
Position de l'essieu poids lourds	VA 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]	73
Niveau de bruit de roulement	B
Largeur du pneu [mm]	235
Stat. Rayon (SLR) [mm]	372
Circonférence de roulement [mm]	2343
Profondeur du profil [mm]	13,0
Assemblage N° d'article jante	• 10000363
Capacité de charge jantes 1 [kg]	3135
Vitesse jantes 1 [km/h]	40
Capacité de charge jantes 2 [kg]	2180
Vitesse jantes 2 [km/h]	100
Vitesse maximale [km/h]	120
Type de propulsion	Angetriebene & gezogene Achse
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 DS 32

Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R16
Centrage de jante	BMZ
Matériau de la jante	Acier
RAL	RAL9006
Siège de vanne	ALV
Épaisseur du voile [mm]	11.75
Trous de ventilation	non
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]	15.7