

## ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	59696276
Taille de roue valide	400 / 50 - 15
Marque	Deli
Profil	SE-374
Taille de jante valide	13 x 15
Connexion jante	6/161/205
Modèle des trous de boulons	A2
Déport [mm]	-55
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	1030
Vitesse de la roue complète [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	43,01
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



**Deli Tire**  
ROAD SYMBIOSIS

## Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 19111143
LI / SI / PR	109 A8 / 121 A8, 10 PR
Capacité de charge 1 [kg]	1030
Vitesse 1 [km/h]	40
Capacité de charge 2 [kg]	1450
Vitesse 2 [km/h]	40
Pression maximale de l'air [bar]	3,00
TL/TT	TL

Couleur du pneu	Noir
E-Ready	non
Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	385
Stat. Rayon (SLR) [mm]	351
Circonférence de roulement [mm]	2300
Profondeur du profil [mm]	10,4
Assemblage N° d'article jante	• 39920419
Capacité de charge jantes 1 [kg]	2800
Vitesse jantes 1 [km/h]	40
Capacité de charge jantes 2 [kg]	2200
Vitesse jantes 2 [km/h]	60
Vitesse maximale [km/h]	40
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
Épaisseur du voile [mm]	10
Trous de ventilation	non

En une ou plusieurs pièces	einteilig
Bourrelet	kein Hump
Protection de la valve	VSH
Cavité scellée	non
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