

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10001849
Taille de roue valide	380 / 55 - 17
Marque	Deli
Profil	SG-802
Taille de jante valide	13.00 x 17
Connexion jante	6/161/205
Modèle des trous de boulons	A2
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	2360
Vitesse de la roue complète [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	56,54
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



Deli Tire
ROAD SYMBIOSIS

Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 19172450
LI / SI / PR	138 A8 / 125 A8, 12 PR
Capacité de charge 1 [kg]	2360
Vitesse 1 [km/h]	40
Capacité de charge 2 [kg]	1650
Vitesse 2 [km/h]	40
Pression maximale de l'air [bar]	2,80
TL/TT	TL
Couleur du pneu	Noir

E-Ready	non
Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	377
Stat. Rayon (SLR) [mm]	376
Circonférence de roulement [mm]	2547
Profondeur du profil [mm]	18,2
Assemblage N° d'article jante	• 33060081
Capacité de charge jantes 1 [kg]	4950
Vitesse jantes 1 [km/h]	25
Capacité de charge jantes 2 [kg]	4150
Vitesse jantes 2 [km/h]	40
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
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