

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10002342
Taille de roue valide	23 x 10.50 - 12
Marque	Deli
Profil	SG-818
Taille de jante valide	8.50 JA x 12 H2
Connexion jante	6/161/205
Modèle des trous de boulons	A2
Couleur de la jante	Rouge
Capacité de charge de la roue complète [kg]	670
Vitesse de la roue complète [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	18,32
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



Deli Tire
ROAD SYMBIOSIS

Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 19111116
LI / SI / PR	94 A8 / 107 A8, 8 PR
Capacité de charge 1 [kg]	670
Vitesse 1 [km/h]	40
Capacité de charge 2 [kg]	975
Vitesse 2 [km/h]	40
Pression maximale de l'air [bar]	2,50
TL/TT	TL
Couleur du pneu	Noir

E-Ready	non
Antistatique	non
Direction	Liens
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	263
Stat. Rayon (SLR) [mm]	254
Circonférence de roulement [mm]	1731
Profondeur du profil [mm]	15,2
Assemblage N° d'article jante	• 30855027
Capacité de charge jantes 1 [kg]	950
Vitesse jantes 1 [km/h]	40
Capacité de charge jantes 2 [kg]	975
Vitesse jantes 2 [km/h]	40
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	RAL3000
Siège de vanne	ALV
Épaisseur du voile [mm]	4

Trous de ventilation	non
En une ou plusieurs pièces	einteilig
Bouvrelet	H2
Protection de la valve	VSH
Cavité scellée	non
Verschweißung beidseitig	non
Assemblage N° d'article valve	• 47200650
Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non
Diamètre du trou de la valve [mm]	11.3
Modèle de la valve	Pour soupape
Désignation de la valve ETRTO	V2.03.1
Longueur de la valve [mm]	43.0
Angle de la valve [°]	gerade