

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10002828
Taille de roue valide	VF 710 / 50 R 26.5
Marque	BKT
Profil	V-Flexa
Taille de jante valide	AG 24.00 x 26.5 H2
Connexion jante	10/281/335
Modèle des trous de boulons	A3
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	7100
Vitesse de la roue complète [km/h]	65
Nettogewicht [kg] (gültig)	294,82
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 10002406
LI / SI / PR	176 D
Capacité de charge 1 [kg]	7100
Vitesse 1 [km/h]	65
Pression maximale de l'air [bar]	3,20
TL/TT	TL
Couleur du pneu	Noir
E-Ready	non
Propriétés de la carcasse	Steel Belted

Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Largeur du pneu [mm]	727
Stat. Rayon (SLR) [mm]	600
Circonférence de roulement [mm]	4193
Profondeur du profil [mm]	24,5
Nombre de barrettes	19x2
Assemblage N° d'article jante	• 33060570
Capacité de charge jantes 1 [kg]	9650
Vitesse jantes 1 [km/h]	40
Capacité de charge jantes 2 [kg]	7100
Vitesse jantes 2 [km/h]	65
Vitesse maximale [km/h]	65
Type de propulsion	Angetriebene & gezogene Achse
Nombre de trous de boulons	10
Diamètre du trou du moyeu [mm]	281
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	335
Diamètre du trou de boulon [mm]	27
Modèle des trous de boulons EUWA	B22 ES 36
Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R18
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

Boureelet	H2
Protection de la valve	VSH
Cavité scell�e	non
Verschweiung beidseitig	non
Assemblage N� d'article valve	• 47201039
Valve pré-assembl�e	non
TPMS-kompatibles Ventil	non
Diamètre du trou de la valve [mm]	15.7
Modèle de la valve	Pour soupape
Longueur de la valve [mm]	55.0
Angle de la valve [�]	gerade