

ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	66226323
Taille de roue valide	380 / 90 R 46
Marque	Alliance
Profil	350
Taille de jante valide	12 x 46
Capacité de charge de la roue complète [kg]	6900
Vitesse de la roue complète [km/h]	40
Nettogewicht [kg] (gültig)	274,46
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



Bohnenkamp
■ ■ ● Moving Professionals

 **ALLIANCE**

Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 15226322
LI / SI / PR	175 A8 / 172 D
Capacité de charge 1 [kg]	6900
Vitesse 1 [km/h]	40
Capacité de charge 2 [kg]	6300
Vitesse 2 [km/h]	65
Pression maximale de l'air [bar]	5,80
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]	385
Stat. Rayon (SLR) [mm]	864
Speed Radius Index (SRI)	900
Circonférence de roulement [mm]	5633
Profondeur du profil [mm]	40,5
Contenance du pneu 75% [ltr.]	315
Assemblage N° d'article jante	• 65151197
Vitesse maximale [km/h]	65
Type de propulsion	Angetriebene & gezogene Achse
Matériau de la jante	Acier
Siège de vanne	ALV
Trous de ventilation	non
En une ou plusieurs pièces	einteilig
Bourrelet	kein Hump
Traitement de surface	apprêté
Cavité scellée	non
Système jumelé	Stocks
Montage jumelé [pouce]	42
Convient jusqu'à	18x38
Inadapté à partir de	15x38
Largeur de la rondelle d'entretoise [mm]	254
Quantité de fermetures	4
Longueur filetée [mm]	914
Verschweißung beidseitig	non
Assemblage N° d'article valve	• 47201038

Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non
Modèle de la valve	Valve métallique
Désignation de la valve ETRTO	V5.01.1
Longueur de la valve [mm]	50.0
Angle de la valve [°]	gerade