

JANTES

Groupe de produits	Jantes
Numéro d'article	10000373
Taille de jante valide	14.00 x 22.5
Connexion jante	10/281/335
Modèle des trous de boulons	B33
Couleur de la jante	Argenté
Marque	Covex



Informations techniques

Capacité de charge jantes 1 [kg]	6000
Vitesse jantes 1 [km/h]	100
Capacité de charge jantes 2 [kg]	5500
Vitesse jantes 2 [km/h]	130
Vitesse maximale [km/h]	130
Type de propulsion	Angetriebene & gezogene Achse
Nettogewicht [kg] (gültig)	66,42
Bourrelet	kein Hump
En une ou plusieurs pièces	einteilig
Matériau de la jante	Acier
RAL	RAL9006

Toutes les informations figurant sur cette page proviennent des données techniques du fabricant. Le contenu n'est pas contraignant et ne sert qu'à titre informatif. Bohnenkamp SE n'assume aucune responsabilité concernant ces données. Toute responsabilité pour des dommages directs ou indirects, pour des réclamations de dommages-intérêts, pour des dommages consécutifs de toute sorte et pour quelque raison juridique que ce soit, liée à l'utilisation des informations obtenues, est donc exclue, pour autant que la loi l'autorise.



Cavité scellée	non
Épaisseur du voile [mm]	13.5
Verschweißung beidseitig	non
Trous de ventilation	oui
Centrage de jante	BMZ
Nombre de trous de boulons	10
Modèle des trous de boulons EUWA	M22 DS 36
Diamètre du trou de boulon [mm]	26
Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R18
Diamètre du trou du moyeu [mm]	281
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	335
Siège de vanne	ALV
Diamètre du trou de la valve [mm]	15.7
Valve pré-assemblée	oui
TPMS-kompatibles Ventil	oui
Modèle de la valve	Valve métallique
Désignation de la valve	TR 570 C
Désignation de la valve ETRTO	V3.21.9
Longueur de la valve [mm]	51
Angle de la valve [°]	90