

Informations techniques

RAL

Cavité scellée

## **JANTES**

Groupe de produits	Jantes
Numéro d'article	31459996
Taille de jante valide	6.00 x 17.5 H
Connexion jante	6/202/245
Modèle des trous de boulons	B2
Déport [mm]	+115
Semi-entraxe (HMA) [mm]	125
Couleur de la jante	Argenté
Marque	Accuride





Capacité de charge jantes 1 [kg]	1700
Vitesse jantes 1 [km/h]	130
Capacité de charge jantes 2 [kg]	1600
Vitesse maximale [km/h]	130
Type de propulsion	Angetriebene & gezogene Achse
Nettogewicht [kg] (gültig)	19,50
Bourrelet	Н
En une ou plusieurs pièces	einteilig
Matériau de la jante	Acier

RAL9006

non

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.



Verschweißung beidseitig	non
Trous de ventilation	non
Centrage de jante	BMZ
Nombre de trous de boulons	6
Modèle des trous de boulons EUWA	B18 DS 32
Diamètre du trou de boulon [mm]	21.5
Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R16
Diamètre du trou du moyeu [mm]	202
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	245
Siège de vanne	ALV
Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non