

JANTES

Groupe de produits	Jantes
Numéro d'article	31610322
Taille de jante valide	16.00 x 17
Connexion jante	8/221/275
Modèle des trous de boulons	A2
Couleur de la jante	Argenté
Marque	Gianetti FAD



Allgemeine Produktabbildung. Artikel kann abweichen

Informations techniques

Capacité de charge jantes 1 [kg]	4420
Vitesse jantes 1 [km/h]	40
Capacité de charge jantes 2 [kg]	3250
Vitesse jantes 2 [km/h]	65
Capacité de charge jantes 3 [kg]	3000
Vitesse jantes 3 [km/h]	70
Vitesse maximale [km/h]	70
Type de propulsion	Axe tracté
Nettogewicht [kg] (gültig)	31,10
Bourrelet	kein Hump
Protection de la valve	VSH

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.



En une ou plusieurs pièces	einteilig
Matériau de la jante	Acier
RAL	RAL9006
Cavité scellée	non
Verschweißung beidseitig	non
Trous de ventilation	non
Centrage de jante	BZ
Nombre de trous de boulons	8
Modèle des trous de boulons EUWA	B18 ES 32
Diamètre du trou de boulon [mm]	21.5
Fraisure	Bille
Chanfrein conique [mm]	R16
Diamètre du trou du moyeu [mm]	221
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	275
Siège de vanne	ALV
Diamètre du trou de la valve [mm]	15.7
Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non