Blickle

LO-ALST 160K

Roulette pivotante fortes charges en acier mécano soudé, roue fortes charges avec bande de roulement en polyuréthane Blickle Softhane®, avec corps de roue en aluminium

EAN 4047526579616 **ID** 579615 **Code douanier** 87169090



Monture: série LO

- solide construction en acier mécano-soudé, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- · double chemin de billes dans la couronne du pivot
- renforcement supplémentaire par quatre coupelles traitées, de forme spéciale
- axe de pivot très stable, soudé, vissé et sécurisé
- · étanchéité du pivot par construction labyrinthe
- graisseur

Roue: série ALST

- bande de roulement : élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Softhane®, dureté 75 Shore A, couleur vert, non tachant, non marquant par contact
- · corps de roue : aluminium injecté, couleur gris argent

Autres caractéristiques :

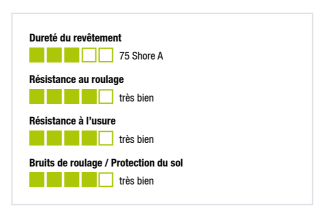
- · haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C, capacité de charge réduite au-delà de +40 °C

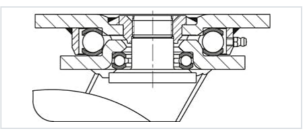
Données techniques:

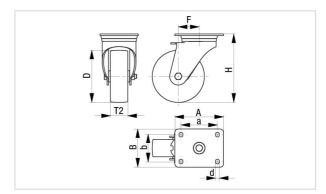
Ø roue (D)	0	160 mm
Largeur de roue	, 0,	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පි	580 kg
Capacité de charge (statique)	පි	1 450 kg
Type de moyeu	•	roulement à billes
Hauteur totale (H)	Œ	205 mm
Dimensions de la platine		140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	Ħ:	105 x 75–80 mm
Ø trou de fixation	4	11 mm
Déport (F)	8	55 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		75 Shore A
Poids de la pièce	6	4,1 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	(7)	×
Conductible d'électricité	4	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	Æ	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×











19.05.2024 | www.blickle.ca 1/2

Compatible autoclave	×
Compatible avec lavage en machine	×

Références du produit







19.05.2024 | www.blickle.ca 2/2