

LO-ALST 150K

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 4047526077648
 ID 754923
 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)	⊘	150 mm
Largeur de roue	⊥	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	500 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	1 250 kg
Type de moyeu	⊙	roulement à billes
Hauteur totale (H)	⌀	200 mm
Dimensions de la platine	⊞	140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	⊞	105 x 75–80 mm
Ø trou de fixation	⊘	11 mm
Déport (F)	⊞	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	⊞	4 kg
Non tachant	✓	
Non marquant par contact	✓	
Antistatique	⊞	×
Conductible d'électricité	⊞	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	⊞	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×



Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ □ □ 75 Shore A

Résistance au roulement

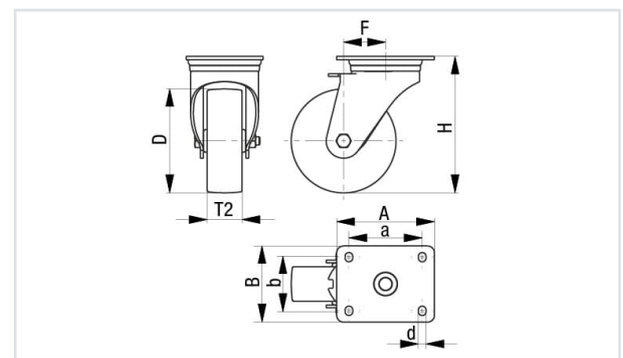
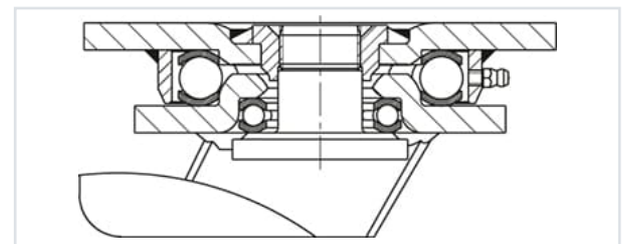
■ ■ ■ ■ □ □ très bien

Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ □ □ très bien

Bruits de roulement / Protection du sol

■ ■ ■ ■ □ □ très bien



Compatible autoclave	×
Compatible avec lavage en machine	×

Références du produit



Blocage standard associé LO-ALST 150K-ST



Roulette fixe correspondante BO-ALST 150K



Roue utilisée ALST 150/20K