Blickle

LO-ALTH 152K-AS-RI4

Roulette pivotante fortes charges en acier mécano soudé, avec blocage directionnel, roue fortes charges avec bande de roulement en polyuréthane Blickle Extrathane®, avec corps de roue en aluminium, antistatique

EAN 4047526366186 **ID** 936747 **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 ALTH

- bande de roulement : élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Extrathane®, dureté 92 Shore A, couleur gris, 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
- dissipation des charges électriques (résistance ohmique) $\leq 10^7 \Omega$
- Avec corps de roue renforcé, version voile central

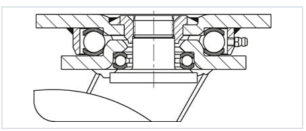
Données techniques:

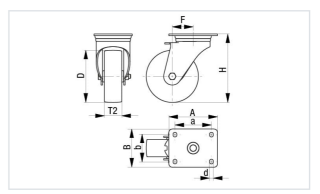
Ø roue (D)	0	150 mm
Largeur de roue	, 0,	54 mm
Capacité de charge à 4 km/h	රි	900 kg
Capacité de charge (statique)	රි	2 250 kg
Type de moyeu	•	roulement à billes
Hauteur totale (H)	Q	200 mm
Dimensions de la platine		140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	id:	105 x 75–80 mm
Ø trou de fixation	4	11 mm
Déport (F)	Ö	55 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		92 Shore A
Poids de la pièce	Ø	4,5 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	(1)	✓
Conductible d'électricité	7	×
Résistant à la corrosion		×











Hautes températures	Æ	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×

Références du produit





