

B-ALB 160K-FS

Roulette fixe en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, et protège-pied en acier, roue fortes charges avec bande de roulement en polyuréthane Blickle Besthane®, avec corps de roue en aluminium

EAN 4047526382551

ID 928194

Code douanier 87169090



Monture : série B

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6

Roue : série ALB

- bande de roulement : élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Besthane®, dureté 92 Shore A, couleur brun, 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:

∅ roue (D)	⊙	160 mm
Largeur de roue	⊥	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	400 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	1 000 kg
Type de moyeu	⊙	roulement à billes
Hauteur totale (H)	⊕	195 mm
Dimensions de la platine	⊞	140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	⊞	105 x 75–80 mm
∅ trou de fixation	⊙	11 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	⊞	2,4 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	⊞	✗
Conductible d'électricité	⊞	✗
Résistant à la corrosion		✗
Hautes températures	⊞	✗
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		✓
Compatible autoclave		✗
Compatible avec lavage en machine		✗

Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ ■ □ 92 Shore A

Résistance au roulage

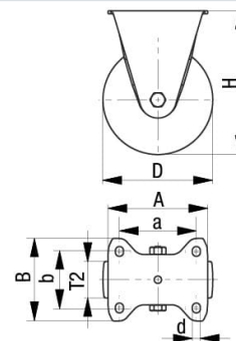
■ ■ ■ ■ ■ excellent

Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ ■ excellent

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ ■ □ bien



Références du produit



Roulette pivotante correspondante L-ALB 160K-FS



Roue utilisée ALB 160/20K