

B-ALTH 160K-AS-CO

Roulette fixe en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, roue fortes charges avec bande de roulement en polyuréthane Blickle Extrathane®, avec corps de roue en aluminium, avec surface de roulement fortement bombée, antistatique

EAN 4047526381769
ID 925257
Code douanier 87169090



Monture : série B

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

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) $\leq 10^7 \Omega$



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		1,8 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 roulement

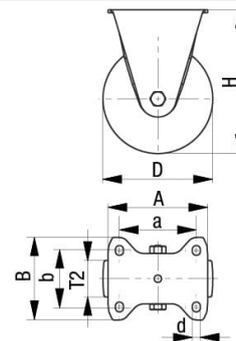
 très bien

Résistance à l'usure

 excellent

Bruits de roulement / Protection du sol

 bien



Références du produit



Roulette pivotante correspondante L-ALTH 160K-AS-CO



Roue utilisée ALTH 160/20K-AS-CO