

BH-ALTH 101K-3-AS-CO

Roulette fixe en tôle d'acier, version fortes charges, 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 4047526390518
ID 936641
Code douanier 87169090



Monture : série BH

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- fourche et platine renforcées

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)	⊙	100 mm
Largeur de roue	⊥	40 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	420 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	1 050 kg
Type de moyeu	⊙	roulement à billes
Hauteur totale (H)	⊕	140 mm
Dimensions de la platine	⊞	140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	⊞	105 x 75–80 mm
Ø 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	⊞	1,3 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

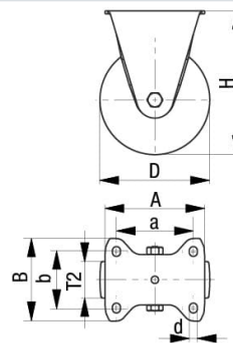
■ ■ ■ ■ ■ □ très bien

Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ ■ excellent

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ ■ □ □ bien



Références du produit



Roulette pivotante correspondante LH-ALTH 101K-3-AS-CO



Roue utilisée ALTH 101/15K-AS-CO