Blickle

BH-ALTH 252K-AS-FS

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

EAN 4047526367701 **ID** 939378 **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 :

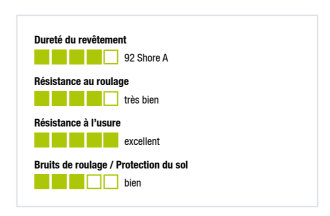
- · haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C, capacité de charge réduite au-delà de +40 °C
- dissipation des charges électriques (résistance ohmique) $\leq 10^7 \ \Omega$
- · Avec corps de roue renforcé, version voile central

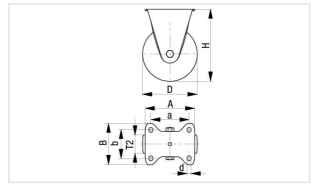
Données techniques:

Ø roue (D)	0	250 mm
Largeur de roue	,O,	60 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පී	900 kg
Capacité de charge (statique)	පි	2 250 kg
Type de moyeu	•	roulement à billes
Hauteur totale (H)	Œ	295 mm
Dimensions de la platine		140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	Ħ:	105 x 75–80 mm
Ø trou de fixation	4	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	Ø	5,3 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	<u>(4)</u>	✓
Conductible d'électricité	<u>(4)</u>	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	Æ	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×









25.06.2024 | www.blickle.fr 1/2

Références du produit





25.06.2024 | www.blickle.fr 2/2