Fiche technique du produit

Blickle

BX-PATH 160KAD

Roulette fixe en acier inox avec platine à visser, roue avec bande de roulement en polyuréthane thermoplastique, avec corps de roue en polyamide, avec pare-fils en matière synthétique

EAN 4047526120030 ID 761529 Code douanier 87169090



Monture : série BX

- acier chrome nickel de première qualité (1.4301/AISI 304), inoxydable, lissée
- toutes les pièces y compris le matériel d'axe résistent à la corrosion

Roue: série PATH

- bande de roulement : polyuréthane thermoplastique de première qualité (TPU), dureté 94 Shore A, couleur gris foncé, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : polyamide 6 de première qualité, non cassant, couleur gris argent

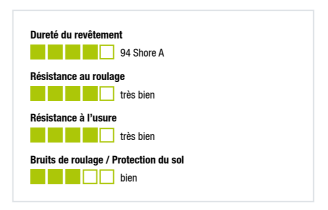
Autres caractéristiques :

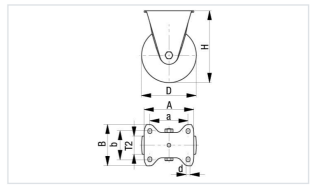
- petit pare-fils avec étanchéité supplémentaire du roulement à billes
- très haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C

Données techniques:

Ø roue (D)	0	160 mm
Largeur de roue	,O,	40 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පී	400 kg
Capacité de charge (statique)	පී	1 000 kg
Type de moyeu	•	roulement à billes (C)
Hauteur totale (H)	Œ	195 mm
Dimensions de la platine		140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	Ħ:	105 x 75–80 mm
Ø trou de fixation	墹	11 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		94 Shore A
Poids de la pièce	Ø	1,3 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	(1)	×
Conductible d'électricité	<u>(†</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