Blickle

LK-PATH 125KF-1-ELS

Roulette pivotante en tôle d'acier, version lourde, roue avec bande de roulement en polyuréthane thermoplastique, avec corps de roue en polyamide, avec pare-fils en matière synthétique, version électroconductrice, non tachant

EAN 4047526189679 ID 852253 Code douanier 87169090



Monture : série LK

- tôle d'acier forte, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- · double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot stable (à partir de roue Ø 125x50 mm)
- · joint d'étanchéité au pivot
- jeu minimal de la couronne du pivot, fonctionnement aisé, longue durée de vie grâce au sertissage dynamique spécial Blickle

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

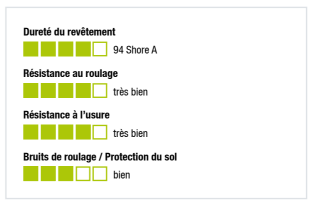
Autres caractéristiques :

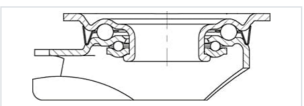
- · avec grand pare-fils en matière synthétique
- très haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C
- dissipation des charges électriques (résistance ohmique) ≤ 10⁴ Ω

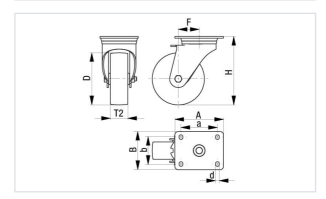
Données techniques:

Ø roue (D)	0	125 mm
Largeur de roue	, 0,	32 mm
Capacité de charge à 4 km/h	රි	160 kg
Capacité de charge (statique)	රි	400 kg
Type de moyeu	•	roulement à billes (C)
Hauteur totale (H)	<u>Q</u>	155 mm
Dimensions de la platine		100 x 85 mm
Entraxe trous de fixation	Ċ.	80 x 60 mm
Ø trou de fixation	4	9 mm
Déport (F)	Ğ	48 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	6	1,1 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	(f)	×
Conductible d'électricité	例	✓
Résistant à la corrosion		×









02.07.2024 | www.blickle.fr 1/2

Hautes températures	Æ	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×

Références du produit







02.07.2024 | www.blickle.fr 2/2