

L-POEV 160KA-FI

Roulette pivotante en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, ec blocage « stop-fix », roue fortes charges avec bandage en caoutchouc plein élastique « Blickle EasyRoll », avec corps de roue en polyamide, avec pare-fils en matière synthétique

EAN 4047526097158

ID 97154

Code douanier 87169090



Monture : série L

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot stable (à partir de roue Ø 150 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 POEV

- bandage : caoutchouc plein élastique de première qualité « Blickle EasyRoll » version haute roulabilité, dureté 65 Shore A, couleur noir
- corps de roue : polyamide 6 de première qualité, non cassant, couleur noir

Autres caractéristiques :

- avec petit pare-fils en matière synthétique
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +80 °C, brièvement jusqu'à +100 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C

Données techniques:

Ø 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 (CC)
Hauteur totale (H)	⊘	195 mm
Type de montage		platine à visser
Dimensions de la platine	☞	140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	⏏	105 x 75–80 mm
Ø trou de fixation	⌀	11 mm
Déport (F)	⊞	57 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		65 Shore A
Poids de la pièce	⚖	2,7 kg
Non tachant	✗	
Non marquant par contact	✗	
Antistatique	⚡	✗
ESD	✗	
Conductible d'électricité	⚡	✗



Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ ■ 65 Shore A

Résistance au roulage

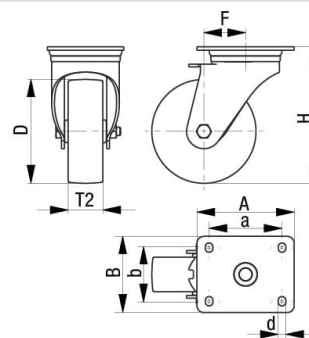
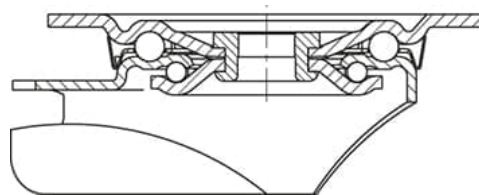
■ ■ ■ ■ ■ très bien

Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ ■ bien

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ ■ ■ très bien



Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	8	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×

Références du produit



Roulette fixe correspondante B-POEV 160KA



Roulette pivotante correspondante L-POEV 160KA



Roue utilisée POEV 160/12KA