Blickle

LEX-PO 150G-ELS

Roulette pivotante en acier inox avec platine à visser, roue en polyamide, version électro-conductrice, non tachant

EAN 4047526416478 **ID** 945709 **Code douanier** 87169090



Monture: série LEX

- 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
- · double chemin de billes dans la couronne du pivot
- · 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 PO

 polyamide 6 de première qualité, non cassant, dureté 70 Shore D, couleur gris, non tachant

Autres caractéristiques :

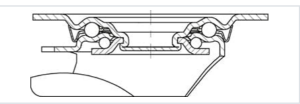
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -25 °C à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C
- dissipation des charges électriques (résistance ohmique) $\leq 10^4 \Omega$

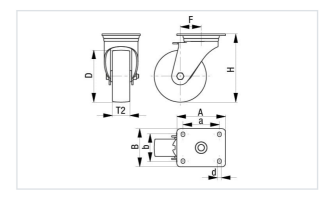
Données techniques:

Ø roue (D)	0	150 mm
Largeur de roue	,O,	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පී	300 kg
Capacité de charge (statique)	පි	750 kg
Type de moyeu	•	moyeu lisse
Hauteur totale (H)	Ą	190 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
Déport (F)	₿	54 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		70 Shore D
Poids de la pièce	Ø	1,4 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	(7)	×
Conductible d'électricité	(7)	✓
Résistant à la corrosion		✓
Hautes températures	8	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×









02.07.2024 | www.blickle.fr 1/2

Références du produit







02.07.2024 | www.blickle.fr 2/2