Blickle

L-PO 125G-FI-FA-FS

Roulette pivotante en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, ec blocage « stop-fix », et protège-pied en acier, roue en polyamide, avec pare-fils en acier

EAN 4047526405663 **ID** 939699 **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 PO

 polyamide 6 de première qualité, non cassant, dureté 70 Shore D, couleur blanc naturel

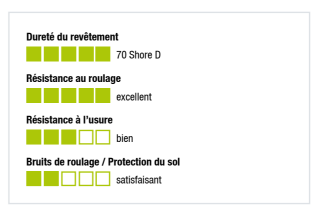
Autres caractéristiques :

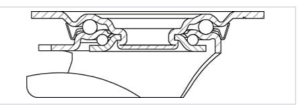
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -25 °C à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C

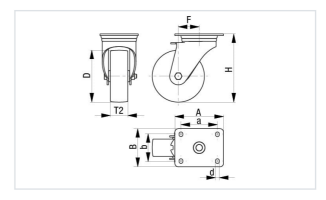
Données techniques:

Ø roue (D)	0	125 mm
Largeur de roue	, 0,	40 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පි	250 kg
Capacité de charge (statique)	පි	625 kg
Type de moyeu	•	moyeu lisse
Hauteur totale (H)	Œ	150 mm
Dimensions de la platine		100 x 85 mm
Entraxe trous de fixation	Ħ:	80 x 60 mm
Ø trou de fixation	墹	9 mm
Déport (F)	Ğ	40 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	1,3 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	4	×
Conductible d'électricité	4	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	ŀ	×
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