Blickle

LH-PO 200K-ST

Roulette pivotante en tôle d'acier, version fortes charges, avec platine à visser, avec blocage « stop-top », roue en polyamide

EAN 4047526011642 **ID** 11643 **Code douanier** 87169090



Monture: série LH

- tôle d'acier forte, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- fourche et platine renforcées
- · double chemin de billes dans la couronne du pivot
- · axe de pivot très stable, vissé et sécurisé
- particulièrement insensible aux chocs et secousses grâce aux quatre coupelles traitées, de forme spéciale

Roue: série PO

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

Autres caractéristiques :

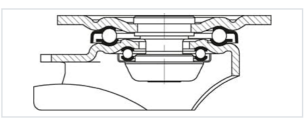
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C

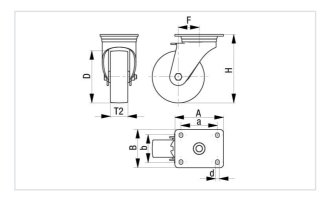
Données techniques:

Ø roue (D)	0	200 mm
Largeur de roue	,D,	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පී	600 kg
Capacité de charge (statique)	පි	1 500 kg
Type de moyeu	•	roulement à billes
Hauteur totale (H)	Ø,	245 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
Déport (F)	Ø	67 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		80 °C
Dureté du revêtement		70 Shore D
Poids de la pièce	Ø	4,2 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	4	×
Conductible d'électricité	4	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	₽.	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×









25.01.2025 | www.blickle.ca 1/2

Références du produit







25.01.2025 | www.blickle.ca 2/2