

## L-POTHS 160G

**Roulette pivotante en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, roue avec bande de roulement en polyuréthane thermoplastique souple, avec corps de roue en polyamide lourd**

EAN 4047526386047

ID 936239

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 POTHS

- bande de roulement : polyuréthane thermoplastique de première qualité (TPU), dureté 80 Shore A, couleur bleue, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : polyamide 6 de première qualité, non cassant, couleur blanc naturel

### Autres caractéristiques :

- très haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -25 °C à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C

### Données techniques:

Ø roue (D)		160 mm
Largeur de roue		45 mm
Capacité de charge à 4 km/h		400 kg
Capacité de charge (statique)		1 000 kg
Type de moyeu		moyeu lisse
Hauteur totale (H)		195 mm
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)		60 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		80 Shore A
Poids de la pièce		2,1 kg
Non tachant		
Non marquant par contact		
Antistatique		×
Conductible d'électricité		×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures		×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×



#### Dureté du revêtement

 80 Shore A

#### Résistance au roulage

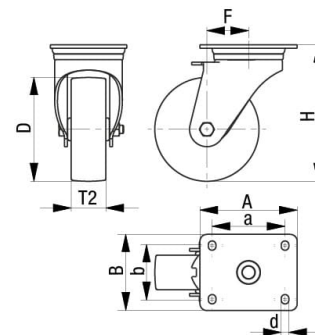
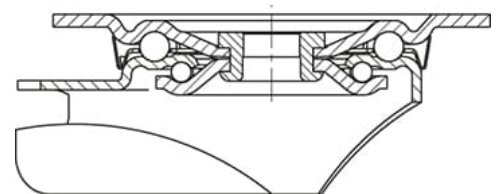
 très bien

#### Résistance à l'usure

 bien

#### Bruits de roulage / Protection du sol

 très bien



Compatible autoclave	×
Compatible avec lavage en machine	×

## Références du produit



**Blocage standard associé L-POTHS 160G-FI**



**Roulette fixe correspondante B-POTHS 160G**



**Roue utilisée POTHS 160/20G**