

## LE-PATH 200G-FI

**Roulette pivotante en tôle d'acier avec platine à visser avec blocage « stop-fix » Roue avec bande de roulement en polyuréthane thermoplastique, avec corps de roue en polyamide**

**EAN** 4047526126193  
**ID** 846988  
**Code douanier** 87169090



### Monture : série LE

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- 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 PATH

- bande de roulement : polyuréthane thermoplastique de première qualité (TPU), dureté 94 Shore A, couleur gris foncé, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : polyamide 6 de première qualité, non cassant, couleur gris argent

### 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:

∅ roue (D)		200 mm
Largeur de roue		40 mm
Capacité de charge à 4 km/h		300 kg
Capacité de charge (statique)		750 kg
Type de moyeu		moyeu lisse
Hauteur totale (H)		235 mm
Dimensions de la platine		140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation		105 x 75–80 mm
∅ trou de fixation		11 mm
Déport (F)		46 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		94 Shore A
Poids de la pièce		2,4 kg
Non tachant		
Non marquant par contact		
Antistatique		×
Conductible d'électricité		×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures		×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×



### Dureté du revêtement

 94 Shore A

### Résistance au roulage

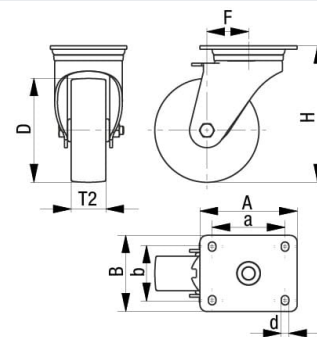
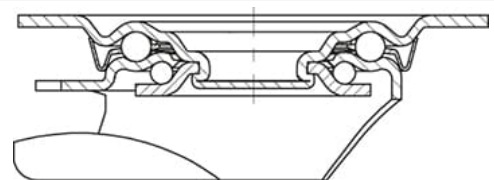
 très bien

### Résistance à l'usure

 très bien

### Bruits de roulage / Protection du sol

 bien



## Références du produit



**Roulette fixe correspondante B-PATH 200G**



**Roulette pivotante correspondante LE-PATH 200G**



**Roue utilisée PATH 200/20G**