#### Fiche technique du produit

# **Blickle**

### **L-PP 150R**

Roulette pivotante en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, roue en polypropylène

**EAN** 4047526046088 **ID** 46086 **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 PP

• polypropylène de première qualité, non cassant, dureté 60 Shore D, couleur noir

#### Autres caractéristiques :

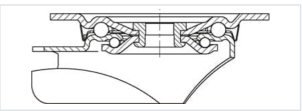
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +60 °C, capacité de charge réduite au-delà de +30 °C

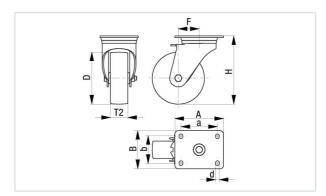
#### Données techniques:

Ø roue (D)	0	150 mm
Largeur de roue	<b>.</b> 0₁	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පි	300 kg
Capacité de charge (statique)	පි	750 kg
Type de moyeu	•	roulement à rouleaux
Hauteur totale (H)	Œ	190 mm
Type de montage		platine à visser
Dimensions de la platine		140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	ä	105 x 75–80 mm
Ø trou de fixation	4	11 mm
Déport (F)	8	60 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		60 °C
Dureté du revêtement		60 Shore D
Poids de la pièce	6	2 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	<u>(4)</u>	×
Conductible d'électricité	<u>(4)</u>	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	Æ	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×









06.03.2025 | www.blickle.ca 1/2

## Références du produit







06.03.2025 | www.blickle.ca 2/2