#### Fiche technique du produit

# **Blickle**

### **L-VW 125R-FI**

Roulette pivotante en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, ec blocage « stop-fix », roue avec bandage en caoutchouc souple « Blickle Soft », avec jante en tôle d'acier

EAN 4047526608637 ID 608638 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 VW

- bandage: caoutchouc souple « Blickle Soft », dureté 50 Shore A, couleur noir (roue Ø 260 mm avec rajout d'un talon de bandage dur)
- jante : tôle d'acier, emboutie, construction de jante stable avec moyeu tube acier, vissée ou emboutie sertie par le moyeu, électro-zinguée, passivée bleu, sans Cr6

#### Autres caractéristiques :

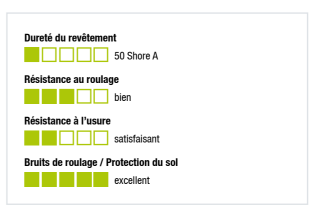
- résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -25 °C à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +60 °C
- alternative anti-crevaison pour roues à bandage pneumatique

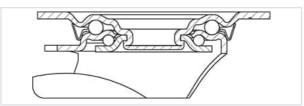
#### Données techniques:

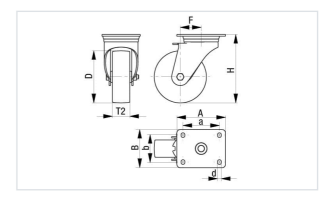
Ø roue (D)	0	125 mm
Largeur de roue	,O,	37,5 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පී	50 kg
Capacité de charge (statique)	පී	125 kg
Type de moyeu	•	roulement à rouleaux
Profil	::	profil rond
Hauteur totale (H)	Œ	150 mm
Dimensions de la platine		100 x 85 mm
Entraxe trous de fixation	ä	80 x 60 mm
Ø trou de fixation	墹	9 mm
Déport (F)	₫	38 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		50 Shore A
Poids de la pièce	Ø	1,3 kg
Non tachant		×
Non marquant par contact		×
Antistatique	<b>(</b> 7)	×
Conductible d'électricité	<b>(</b> 7)	×
Résistant à la corrosion		×











10.12.2024 | www.blickle.fr 1/2

Hautes températures	₽.	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×

## Références du produit







10.12.2024 | www.blickle.fr 2/2