Blickle

LE-VE 125R-SG

Roulette pivotante en tôle d'acier avec platine à visser, roue avec bandage en caoutchouc plein standard, avec jante en tôle d'acier, non tachant, gris

EAN 4047526331597 ID 331595 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 VE

- bandage : caoutchouc plein standard, dureté 80 Shore A, couleur gris, non tachant
- jante : tôle d'acier, emboutie, électro-zinguée, passivée bleu, sans Cr6

Autres caractéristiques :

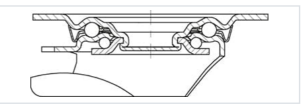
- résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -25 °C à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +60 °C

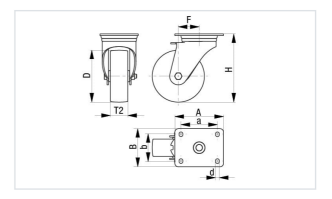
Données techniques:

Ø roue (D)	0	125 mm
Largeur de roue	, 0,	37,5 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පි	100 kg
Capacité de charge (statique)	පි	250 kg
Type de moyeu	•	roulement à rouleaux
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)	Ø	38 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	Ø	1 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	<u>(4)</u>	×
Conductible d'électricité	4	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	₽.	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×









02.07.2024 | www.blickle.fr 1/2

Références du produit







02.07.2024 | www.blickle.fr 2/2