Blickle

LS-VLE 460K-RI4

Roulette pivotante fortes charges en acier mécano soudé, version couronne du pivot lourde, avec blocage directionnel, roue fortes charges avec bandage en caoutchouc plein élastique

EAN 4047526678777 ID 678771 Code douanier 87169090



Monture: série LS

- construction particulièrement robuste en acier mécano-soudé, électro-zinguée, passivée jaune, sans Cr6
- butée à billes ISO 104 et roulement à rouleaux coniques ISO 355 dans la couronne du pivot
- axe de pivot très stable, soudé, vissé et sécurisé
- · étanche aux projections d'eau et à la poussière
- graisseur

Roue: série VLE

- bandage : caoutchouc plein super élastique, dureté 70 Shore A, couleur noir
- bandage 3 composants, insert haute élasticité, surface de roulement résistante à l'usure
- jante : tôle d'acier lourde, emboutie, électro-zinguée, passivée bleu, sans Cr6

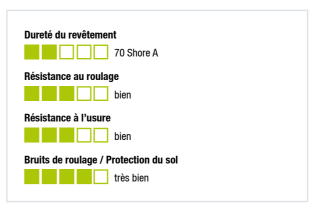
Autres caractéristiques :

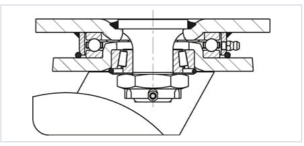
- résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +80 °C, brièvement jusqu'à +100 °C, capacité de charge réduite au-delà de +60 °C
- anti-crevaison, sans entretien
- Les dimensions de bandage ou de roue s'appliquent aux pneumatiques neufs, hors charge, et peuvent varier en fonctionnement

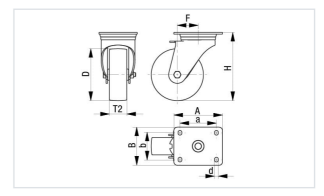
Données techniques:

Ø roue (D)	0	455 mm
Largeur de roue	, [],	120 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පි	1 415 kg
Capacité de charge à 6 km/h	පි	1 415 kg
Capacité de charge (statique)	පි	4 245 kg
Type de moyeu	•	roulement à billes
Profil	::	profil à crampons
Hauteur totale (H)	Ø,	518 mm
Dimensions de la platine		200 x 160 mm
Entraxe trous de fixation	ä	160 x 120 mm
Ø trou de fixation	墹	14 mm
Déport (F)	7	110 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		80 °C
Dureté du revêtement		70 Shore A
Poids de la pièce	Ø	35,9 kg
Non tachant		×
Non marquant par contact		×









24.10.2024 | www.blickle.fr 1/2

Antistatique	4	×
Conductible d'électricité	4	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	₽.	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×

Références du produit





24.10.2024 | www.blickle.fr 2/2