

LO-SE 250K

Roulette pivotante fortes charges en acier mécano soudé, roue fortes charges avec bandage en caoutchouc plein élastique « Blickle EasyRoll », avec corps de roue en acier

EAN 4047526043872
ID 43877
Code douanier 87169090



Monture : série LO

- solide construction en acier mécano-soudé, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- renforcement supplémentaire par **quatre coupelles traitées, de forme spéciale**
- axe de pivot très stable, soudé, vissé et sécurisé
- étanchéité du pivot par construction labyrinthe
- graisseur

Roue : série SE

- bandage : caoutchouc plein élastique de première qualité « Blickle EasyRoll » version haute roulabilité, dureté 65 Shore A, couleur noir
- corps de roue : tôle d'acier de forte épaisseur, avec moyeu tube acier, peint, couleur anthracite

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

Données techniques:

∅ roue (D)	⊕	250 mm
Largeur de roue	∟	63 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	850 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	2 125 kg
Type de moyeu	⊙	roulement à billes
Hauteur totale (H)	⊕	295 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)	⊕	70 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		80 °C
Dureté du revêtement		65 Shore A
Poids de la pièce	⊞	6,9 kg
Non tachant		×
Non marquant par contact		×
Antistatique	⊞	×
Conductible d'électricité	⊞	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	⊞	×



Dureté du revêtement

■ ■ ■ □ □ □ 65 Shore A

Résistance au roulage

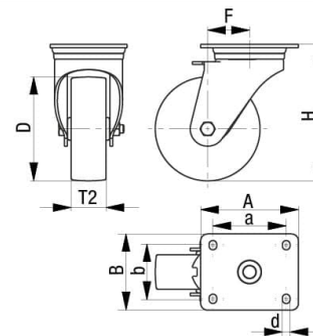
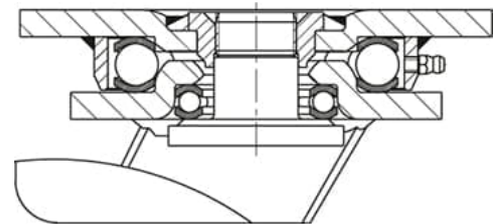
■ ■ ■ ■ □ □ très bien

Résistance à l'usure

■ ■ ■ □ □ bien

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ ■ □ □ très bien



Bande de roulement résistante à l'hydrolyse	×
Compatible autoclave	×
Compatible avec lavage en machine	×

Références du produit



Blocage standard associé LO-SE 250K-ST



Roulette fixe correspondante B0-SE 250K



Roue utilisée SE 250/25K