

## LO-GST 150K-RI4

**Roulette pivotante fortes charges en acier mécano soudé, avec blocage directionnel, roue fortes charges avec bande de roulement en polyuréthane Blickle Softhane®, avec corps de roue en fonte**

**EAN** 4047526191795  
**ID** 852405  
**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 GST

- bande de roulement : élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Softhane®, dureté 75 Shore A, couleur vert, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : fonte grise robuste, à partir de roue Ø 160 mm avec graisseur, peint, couleur argent

### Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C, capacité de charge réduite au-delà de +40 °C

### Données techniques:

Ø roue (D)	⊘	150 mm
Largeur de roue	∟	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	570 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	1 425 kg
Type de moyeu	⊙	roulement à billes
Hauteur totale (H)	⊘	200 mm
Dimensions de la platine	⊞	140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	⊞	105 x 75–80 mm
Ø trou de fixation	⊘	11 mm
Déport (F)	⊞	55 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		75 Shore A
Poids de la pièce	⊞	5,8 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	⊞	✗
Conductible d'électricité	⊞	✗
Résistant à la corrosion		✗
Hautes températures	⊞	✗



### Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ □ □ 75 Shore A

### Résistance au roulage

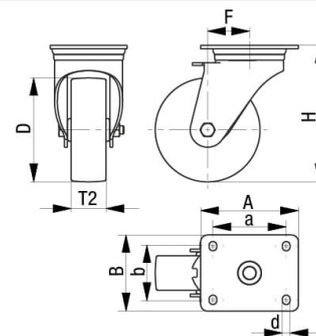
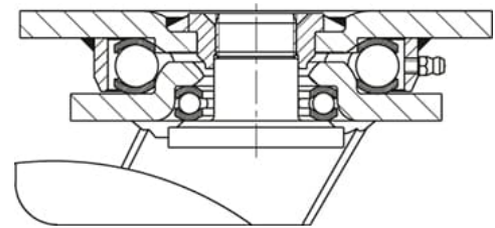
■ ■ ■ ■ □ □ très bien

### Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ □ □ très 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

