

## LO-G 127G-RI4

**Roulette pivotante fortes charges en acier mécano soudé, avec blocage directionnel, roue en fonte**

EAN 4047526200824

ID 853076

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 G

- fonte grise robuste, dureté 180–220 HB, graisseur, peint, couleur argent

### Autres caractéristiques :

- résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- tenir compte de la pression au sol sur sols délicats
- veiller au graissage régulier pour les versions à moyeu lisse
- graissage avec un lubrifiant adapté à la température d'application

### Données techniques:

∅ roue (D)		125 mm
Largeur de roue		50 mm
Capacité de charge à 4 km/h		750 kg
Capacité de charge (statique)		1 875 kg
Type de moyeu		moyeu lisse
Hauteur totale (H)		170 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)		50 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		100 °C
Dureté du revêtement		180–220 HB
Poids de la pièce		5,4 kg
Non tachant		✗
Non marquant par contact		✓
Antistatique		✗
Conductible d'électricité		✓
Résistant à la corrosion		✗
Hautes températures		✗
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		✗
Compatible autoclave		✗
Compatible avec lavage en machine		✗



### Dureté du revêtement

 180–220 HB

### Résistance au roulage

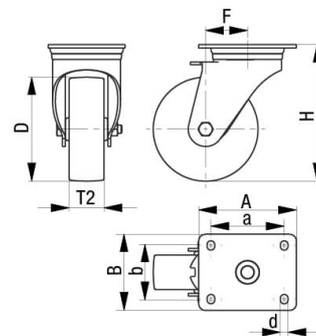
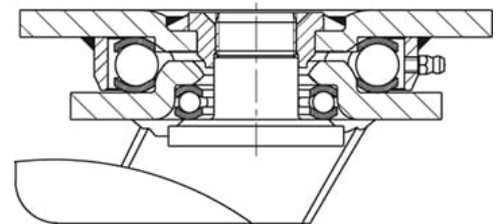
 excellent

### Résistance à l'usure

 excellent

### Bruits de roulage / Protection du sol

 passable



## Références du produit



**Blocage standard associé LO-G 127G-ST-RI4**



**Roulette fixe correspondante BO-G 127G**



**Roue utilisée G 127/20G**