

## LE-POEV 100R-SG-FA

**Roulette pivotante en tôle d'acier avec platine à visser, roue fortes charges avec bandage en caoutchouc plein élastique « Blickle EasyRoll », avec corps de roue en polyamide, non tachant, g ris, avec pare-fils en acier**

EAN 4047526661618

ID 661611

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 POEV**

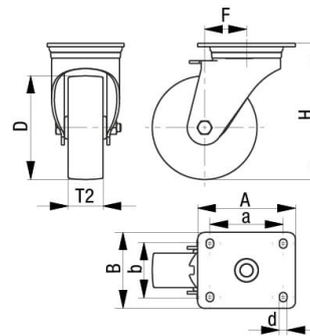
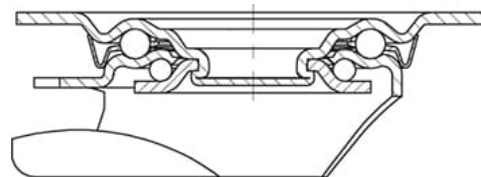
- bandage : caoutchouc plein élastique de première qualité « Blickle EasyRoll » version haute roulabilité, dureté 65 Shore A, couleur gris, non tachant
- corps de roue : polyamide 6 de première qualité, non cassant, couleur noir

**Autres caractéristiques :**

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -25 °C à +80 °C, brièvement jusqu'à +100 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C

**Données techniques:**

∅ roue (D)	☉	100 mm
Largeur de roue	∩	32 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	150 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	375 kg
Type de moyeu	☉	roulement à rouleaux
Hauteur totale (H)	∅	125 mm
Dimensions de la platine	⊞	100 x 85 mm
Entraxe trous de fixation	⊞	80 x 60 mm
∅ trou de fixation	∅	9 mm
Déport (F)	∅	36 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		65 Shore A
Poids de la pièce	⊞	0,8 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		×

**Dureté du revêtement**
 65 Shore A
**Résistance au roulage**
 très bien
**Résistance à l'usure**
 bien
**Bruits de roulage / Protection du sol**
 très bien


## Références du produit



**Blocage standard associé LE-POEV 100R-FI-SG-FA**



**Roulette fixe correspondante B-POEV 100R-SG-FA**



**Roue utilisée POEV 100/12R-SG**