

LI-POSI 125G-SG

Roulette pivotante en tôle d'acier avec platine à visser, hautes températures, roue avec bande de roulement caoutchouc silicone
Blickle TempLine® Comfort, hautes températures, non tachant, gris

EAN 4047526101138
 ID 757061
 Code douanier 87169090



Monture : série LI

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- la passivation peut se modifier légèrement à haute température, la protection à la corrosion est conservée
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot stable
- fonctionnement aisé pour une usure minimale, longue durée de vie
- jeu de la couronne du pivot adapté à l'utilisation en haute température
- graisse hautes températures

Roue : série POSI

- bande de roulement : caoutchouc silicone hautes températures, dureté 75 Shore A, couleur gris foncé
- corps de roue : thermoplast hautes températures, non cassant, couleur gris foncé

Autres caractéristiques :

- très haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -25 °C à +240 °C
- température de four autorisée à courte durée jusqu'à +300 °C, la température de roue ne doit pas dépasser +240 °C
- **compatible autoclave**

Données techniques:

Ø roue (D)	☉	125 mm
Largeur de roue	⊥	40 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	120 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	300 kg
Type de moyeu	☉	moyeu lisse
Hauteur totale (H)	⊘	150 mm
Dimensions de la platine	⊞	100 x 85 mm
Entraxe trous de fixation	⊞	80 x 60 mm
Ø trou de fixation	⊞	9 mm
Déport (F)	☉	38 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		240 °C
Dureté du revêtement		75 Shore A
Poids de la pièce	⊞	0,9 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	⊞	✗
Conductible d'électricité	⊞	✗
Résistant à la corrosion		✗



Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ □ □ 75 Shore A

Résistance au roulage

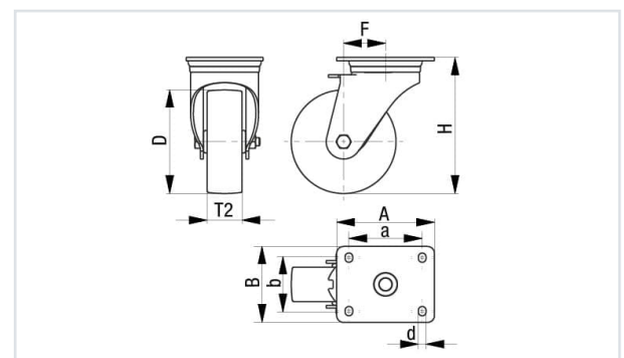
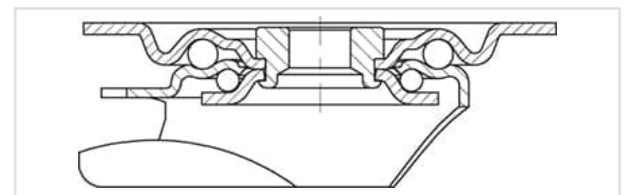
■ ■ ■ ■ □ □ bien

Résistance à l'usure

■ ■ ■ □ □ satisfaisant

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ ■ □ très bien



Hautes températures	☺	✓
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse	✗	
Compatible autoclave	✗	
Compatible avec lavage en machine	✗	

Références du produit

