

LIX-POHI 200G

Roulette pivotante en acier inox avec platine à visser, hautes températures, roue thermoplastique Blickle TempLine® Performance, hautes températures

EAN 4047526101565
ID 754740
Code douanier 87169090



Monture : série LIX

- acier chrome nickel de première qualité (1.4301/AISI 304), inoxydable, lissée
- 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
- toutes les pièces y compris le matériel d'axe résistant à la corrosion

Roue : série POHI

- thermoplast hautes températures, non cassant, dureté 85 Shore D, couleur gris foncé
- résistance à la température : -25 °C à +250 °C

Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -25 °C à +250 °C
- température de four autorisée à courte durée jusqu'à +300 °C, la température de roue ne doit pas dépasser +250 °C
- La capacité de charge peut diminuer à des températures supérieures à +70 °C
- **compatible autoclave**

Données techniques:

| | | |
|----------------------------------|---|----------------|
| Ø roue (D) | ⌀ | 200 mm |
| Largeur de roue | ⊥ | 50 mm |
| Capacité de charge à 4 km/h | ⊞ | 350 kg |
| Capacité de charge à +70° C | ⊞ | 350 kg |
| Capacité de charge (statique) | ⊞ | 875 kg |
| Type de moyeu | ⊙ | moyeu lisse |
| Hauteur totale (H) | ⊘ | 235 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) | ⊞ | 65 mm |
| Résistance min. à la température | | -25 °C |
| Résistance max. à la température | | 250 °C |
| Dureté du revêtement | | 85 Shore D |
| Poids de la pièce | ⊞ | 2,5 kg |
| Non tachant | | ✓ |
| Non marquant par contact | | ✓ |
| Antistatique | ⊞ | ✗ |
| Conductible d'électricité | ⊞ | ✗ |
| Résistant à la corrosion | | ✓ |



TempLine® Performance

Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ ■ 85 Shore D

Résistance au roulage

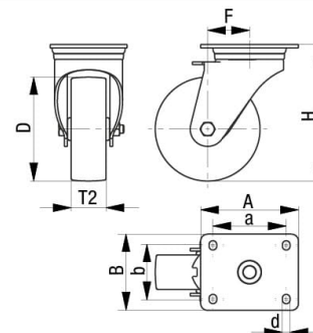
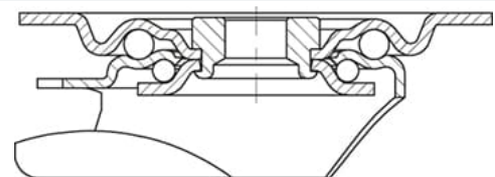
■ ■ ■ ■ ■ excellent

Résistance à l'usure

■ ■ □ □ □ satisfaisant

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ □ □ □ satisfaisant



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

Références du produit

