

BX-PO 75G

Roulette fixe en acier inox avec platine à visser, roue en polyamide

EAN 4047526032548

ID 32540

Code douanier 87169090



Monture : série BX

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

Roue : série PO

- polyamide 6 de première qualité, non cassant, dureté 70 Shore D, couleur blanc naturel

Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -25 °C à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C

Données techniques:

| | |
|---|-------------|
| ∅ roue (D) | 75 mm |
| Largeur de roue | 32 mm |
| Capacité de charge à 4 km/h | 150 kg |
| Capacité de charge (statique) | 375 kg |
| Type de moyeu | moyeu lisse |
| Hauteur totale (H) | 100 mm |
| Dimensions de la platine | 100 x 85 mm |
| Entraxe trous de fixation | 80 x 60 mm |
| ∅ trou de fixation | 9 mm |
| Résistance min. à la température | -25 °C |
| Résistance max. à la température | 80 °C |
| Dureté du revêtement | 70 Shore D |
| Poids de la pièce | 0,3 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

 70 Shore D

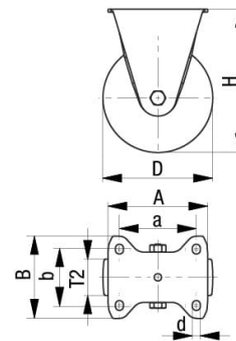
Résistance au roulage

 excellent

Résistance à l'usure

 bien

Bruits de roulage / Protection du sol

 satisfaisant


Références du produit



Roulette pivotante correspondante LEX-PO 75G



Roue utilisée PO 75/12G