

## BX-PO 125G

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

EAN 4047526356149  
ID 356147  
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)	⊕	125 mm
Largeur de roue	⊥	40 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊕	250 kg
Capacité de charge (statique)	⊕	625 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
∅ 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	⊕	0,6 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

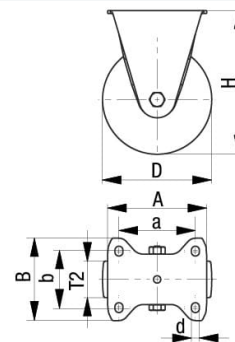
■ ■ ■ ■ ■ excellent

#### Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ □ □ bien

#### Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ □ □ satisfaisant



## Références du produit



**Roulette pivotante correspondante LEX-PO 125G**



**Roue utilisée PO 125/12G**