

## PO 100/12G-C5017

### Roue en polyamide, couleur spéciale bleue

EAN 4047526382735  
ID 929900  
Code douanier 87169090



#### Roue :

- polyamide 6 de première qualité, non cassant, dureté 70 Shore D
- très faible résistance au pivotement et au roulage
- roulage aisé sur sols lisses
- très résistant à l'usure
- couleur bleue

#### 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:

Ø roue (D)	☉	100 mm
Largeur de roue	∩	37 mm
Capacité de charge à 4 km/h	♁	280 kg
Capacité de charge (statique)	♁	700 kg
Type de moyeu	☉	moyeu lisse
Ø alésage (d)		12 mm
Longueur du moyeu (T1)	∩	45 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	♁	0,2 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	⚡	×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Conductible d'électricité	⚡	×
Résistant à la corrosion		✓
Hautes températures	♁	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×

#### Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ ■ 70 Shore D

#### Résistance au roulage

■ ■ ■ ■ ■ excellent

#### Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ □ □ bien

#### Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ □ □ satisfaisant

