# Fiche technique du produit

# **Blickle**

# **POA 75/8G**

# Roue en polyamide

EAN 4047526105419 **ID** 105411 Code douanier 83022000



### 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 noir

### Autres caractéristiques :

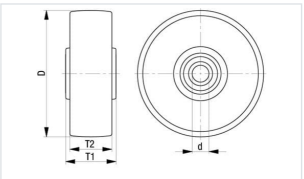
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
  résistance à la température : -25 °C à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C



### Données techniques:

Ø roue (D)	0	75 mm
Largeur de roue	<b>.</b> 0.	23 mm
Capacité de charge à 3 km/h	පි	100 kg
Capacité de charge (statique)	පි	250 kg
Type de moyeu	•	moyeu lisse
Ø alésage (d)		8 mm
Longueur du moyeu (T1)	-()-	29,5 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	Ø	0,1 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	4	×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Conductible d'électricité	4	×
Résistant à la corrosion		<b>✓</b>
Hautes températures	F	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×





1/1 25.06.2024 | www.blickle.fr