Fiche technique du produit

Blickle

PPN 80/12R

Roue en polypropylène

EAN 4047526121730 **ID** 762936 **Code douanier** 87169090



Roue:

- polypropylène de première qualité, non cassant, dureté 60 Shore D
- faible résistance au pivotement et au roulage
- · couleur blanc naturel

Autres caractéristiques :

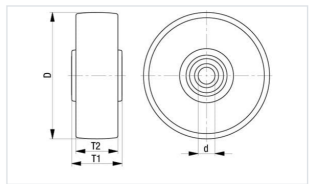
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +60 °C, capacité de charge réduite au-delà de +30 °C



Ø roue (D)	0	80 mm
Largeur de roue	. Ū₄	32 mm
Capacité de charge à 4 km/h	凸	120 kg
Capacité de charge (statique)	凸	300 kg
Type de moyeu	•	roulement à rouleaux
Ø alésage (d)		12 mm
Longueur du moyeu (T1)	-0-	35 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		60 °C
Dureté du revêtement		60 Shore D
Poids de la pièce	Ø	0,1 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	(<u>f</u>)	×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Conductible d'électricité	(<u>f</u>)	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	E	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×







25.06.2024 | www.blickle.fr 1/1