#### Fiche technique du produit

# **Blickle**

## **VPA 80/12G**

### Roue avec bandage en caoutchouc plein et jante en matière synthétique

EAN 4047526105037 ID 105031 Code douanier 83022000



#### Bandage / bande de roulement :

- caoutchouc plein de première qualité, dureté 80 Shore A
- confort de roulage très élevé
- extrême protection des sols, fonctionnement silencieux
- couleur gris, non tachant, non marquant par contact (variante conductible d'électricité « -EL » couleur noir, marquante)

#### Jante

- polyamide 6 de première qualité ou polypropylène pour variante « -EL », non cassant
- · couleur noir

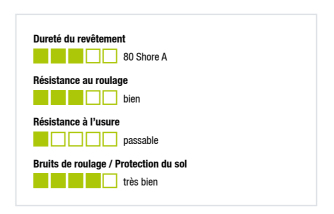
#### Autres caractéristiques :

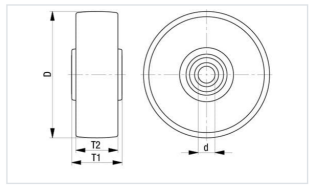
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résisance à la température : -20 °C à +60 °C, capacité de charge réduite au-delà de +30 °C

#### Données techniques:

Ø roue (D)	0	80 mm
Largeur de roue	,0,	25 mm
Capacité de charge à 3 km/h	පි	80 kg
Capacité de charge (statique)	පි	200 kg
Type de moyeu	•	moyeu lisse
Ø alésage (d)		12 mm
Longueur du moyeu (T1)	·D·	35 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		60 °C
Dureté du revêtement		80 Shore A
Poids de la pièce	Ø	0,1 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	4	×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Conductible d'électricité	<u>(4)</u>	×
Résistant à la corrosion		✓
Hautes températures	F	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×







25.06.2024 | www.blickle.fr 1/1