Fiche technique du produit



VPP 100/12R-SG

Roue avec bandage en caoutchouc plein standard, avec jante en matière synthétique, non tachant, gris

EAN 4047526567828 **ID** 567826 **Code douanier** 87169090



Bandage / bande de roulement :

- caoutchouc plein standard, dureté 80 Shore A
- confort de roulage très élevé
- extrême protection des sols, fonctionnement silencieux
- · couleur gris, non tachant

Jante:

- polypropylène de première qualité, non cassant
- couleur noir

Autres caractéristiques :

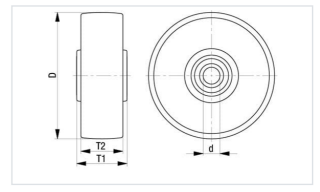
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +60 °C, capacité de charge réduite au-delà de +30 °C

Données techniques:

Ø roue (D)	0	100 mm
Largeur de roue	.O.	30 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පි	70 kg
Capacité de charge (statique)	පි	175 kg
Type de moyeu	•	roulement à rouleaux
Ø alésage (d)		12 mm
Longueur du moyeu (T1)	-0-	45 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	0,2 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	4	×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Conductible d'électricité	4	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	Æ	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×







25.06.2024 | www.blickle.fr 1/1