

VPP 256/20G

Roue avec bandage en caoutchouc plein standard, avec jante en matière synthétique

EAN 4047526494827

ID 494823

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 noir

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:

∅ roue (D)	☉	250 mm
Largeur de roue	∩	85 mm
Capacité de charge à 4 km/h	♁	250 kg
Capacité de charge (statique)	♁	625 kg
Type de moyeu	☉	moyeu lisse
∅ alésage (d)		20 mm
Longueur du moyeu (T1)	∩	75 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	♁	4,8 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

■ ■ ■ □ □ 80 Shore A

Résistance au roulage

■ ■ □ □ □ satisfaisant

Résistance à l'usure

■ □ □ □ □ passable

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ ■ □ très bien

