

VPP 80/12G

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

EAN 4047526029111
ID 29116
Code douanier 83022000



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) | ☉ | 80 mm |
| Largeur de roue | ∩ | 25 mm |
| Capacité de charge à 4 km/h | ⊞ | 50 kg |
| Capacité de charge (statique) | ⊞ | 125 kg |
| Type de moyeu | ☉ | moyeu lisse |
| ∅ alésage (d) | | 12 mm |
| Longueur du moyeu (T1) | ∩ | 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 | ⊞ | 0,1 kg |
| Non tachant | | × |
| Non marquant par contact | | × |
| Antistatique | Ⓣ | × |
| ESD | | × |
| Conductible d'électricité | Ⓣ | × |
| Résistant à la corrosion | | ✓ |
| Hautes températures | ⊞ | × |
| 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

