

P 262/20-50K-SG

Roue avec bandage pneumatiqueavec jante en tôle d'acier, non tachant, gris

EAN 4047526068394 ID 739995 Code douanier 87169090



Bandage / bande de roulement :

- bandage pneumatique, profil à crampons, dureté 60 Shore A
- 2 Ply-Rating, avec chambre à air
- grand confort de roulage
- · protection extrême des sols, bonne absorption du bruit
- · couleur gris, non tachant

Jante:

- tôle d'acier, emboutie
- · avec moyeu tube acier soudé
- · électro-zinguée, passivée bleu, sans Cr6

Autres caractéristiques :

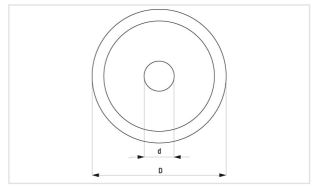
- résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +50 °C
- les dimensions de roue ou de bandage s'appliquent aux pneumatiques neufs, hors charge, les largeurs et diamètres peuvent varier en cours de fonctionnement
- vitesses possibles jusqu'à max. 16 km/h pour les roues à roulement à billes et capacité de charge réduite

Données techniques:

Ø roue (D)	0	260 mm
Largeur de roue	,O,	85 mm
Dimensions du bandage		3.00-4
Plyrating		2
Capacité de charge à 4 km/h	읍	150 kg
Capacité de charge à 16 km/h	පි	100 kg
Capacité de charge (statique)	පි	150 kg
Pression de gonflage	22	2.0 / 30 bar / psi
Type de moyeu	•	roulement à billes
Ø alésage (d)		20 mm
Longueur du moyeu (T1)	·()·	50 mm
Profil	::	profil à crampons
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		50 °C
Dureté du revêtement		60 Shore A
Poids de la pièce	Ø	2 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	(7)	×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Conductible d'électricité	(1)	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	F	×







Bande de roulement résistante à l'hydrolyse	×	
Compatible autoclave	×	