

GTH 254/40K

Roue fortes charges avec bande de roulement en polyuréthane
Blickle Extrathane®, avec corps de roue en fonte

EAN 4047526605933
ID 605931
Code douanier 87169090



Bandage / bande de roulement :

- élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Extrathane®, dureté 92 Shore A
- faible résistance au roulage
- très résistant à l'usure
- haute résistance aux coupures et à l'arrachement
- couleur brun clair, non tachant, non marquant par contact
- très bonne liaison chimique avec le corps de roue

Corps de roue :

- fonte grise robuste
- avec graisseur
- peint, couleur argent

Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C, capacité de charge réduite au-delà de +40 °C



Données techniques:

| | | |
|---|---|--------------------|
| Ø roue (D) | ☉ | 250 mm |
| Largeur de roue | ∩ | 130 mm |
| Capacité de charge à 4 km/h | ⊕ | 3 150 kg |
| Capacité de charge à 6 km/h | ⊕ | 2 500 kg |
| Capacité de charge à 10 km/h | ⊕ | 1 550 kg |
| Capacité de charge (statique) | ⊕ | 7 875 kg |
| Type de moyeu | ☉ | roulement à billes |
| Ø alésage (d) | | 40 mm |
| Longueur du moyeu (T1) | ∩ | 140 mm |
| Résistance min. à la température | | -20 °C |
| Résistance max. à la température | | 70 °C |
| Dureté du revêtement | | 92 Shore A |
| Poids de la pièce | ⊕ | 19,3 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

■ ■ ■ ■ ■ □ 92 Shore A

Résistance au roulage

■ ■ ■ ■ ■ □ très bien

Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ ■ excellent

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ ■ □ □ bien

