

ALEV 250/25K-SG-AS

Roue fortes charges avec bandage en caoutchouc plein élastique « Blickle EasyRoll », avec corps de roue en aluminium, non tachant, g ris, antistatique

EAN 4047526351762 **ID** 911576 **Code douanier** 87169090



Bandage / bande de roulement :

- caoutchouc plein élastique de première qualité « Blickle EasyRoll » version haute roulabilité, dureté 65 Shore A
- confort de roulage très élevé
- · extrême protection des sols, fonctionnement silencieux
- · faible résistance au roulage
- couleur gris, non tachant
- vulcanisé sur le corps de roue

Corps de roue :

· aluminium injecté

Autres caractéristiques :

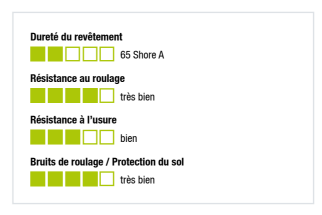
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +80 °C, brièvement jusqu'à +100 °C, capacité de charge réduite au-delà de +60 °C
- dissipation des charges électriques (résistance ohmique) $\leq 10^7 \Omega$

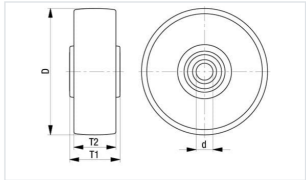
Données techniques:

| Ø roue (D) | 0 | 250 mm |
|---|-------------|--------------------|
| Largeur de roue | , O₁ | 50 mm |
| Capacité de charge à 4 km/h | පි | 550 kg |
| Capacité de charge à 6 km/h | 읍 | 440 kg |
| Capacité de charge à 10 km/h | 읍 | 270 kg |
| Capacité de charge (statique) | පි | 1 375 kg |
| Type de moyeu | • | roulement à billes |
| Ø alésage (d) | | 25 mm |
| Longueur du moyeu (T1) | -0- | 60 mm |
| Résistance min. à la température | | -20 °C |
| Résistance max. à la température | | 80 °C |
| Dureté du revêtement | | 65 Shore A |
| Poids de la pièce | Ø | 2,2 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