## Fiche technique du produit



## PO 80/8KA-ELS

Roue en polyamide, avec pare-fils en matière synthétique, version électro-conductrice, non tachant

**EAN** 4047526354077 **ID** 925989 **Code douanier** 87169090



## Roue:

- polyamide 6 de première qualité, non cassant, dureté 70 Shore D
- très faible résistance au pivotement et au roulage
- roulage aisé sur sols lisses
- très résistant à l'usure
- · couleur gris, non tachant

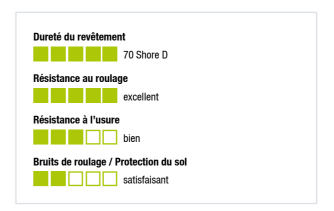
## Autres caractéristiques :

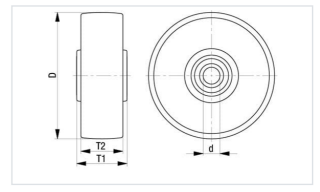
- avec petit pare-fils en matière synthétique
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C
- dissipation des charges électriques (résistance ohmique)  $\leq 10^4 \Omega$



| Ø roue (D)                                  | 0            | 80 mm                  |
|---|--------------|------------------------|
| Largeur de roue                             | ,O,          | 32 mm                  |
| Capacité de charge à 4 km/h                 | පී           | 220 kg                 |
| Capacité de charge (statique)               | පී           | 550 kg                 |
| Type de moyeu                               | •            | roulement à billes (C) |
| Ø alésage (d)                               |              | 8 mm                   |
| Longueur du moyeu (T1)                      | <b>-</b> []- | 36 mm                  |
| Résistance min. à la température            |              | -20 °C                 |
| Résistance max. à la température            |              | 80 °C                  |
| Dureté du revêtement                        |              | 70 Shore D             |
| Poids de la pièce                           | Ø            | 0,1 kg                 |
| Non tachant                                 |              | ✓                      |
| Non marquant par contact                    |              | ✓                      |
| Antistatique                                | <u>(4)</u>   | ×                      |
| ProductDetail.TechnicalData.Esd             |              | ×                      |
| Conductible d'électricité                   | <u>(7)</u>   | ✓                      |
| Résistant à la corrosion                    |              | ×                      |
| Hautes températures                         | Æ            | ×                      |
| Bande de roulement résistante à l'hydrolyse |              | ×                      |
| Compatible autoclave                        |              | ×                      |







25.06.2024 | www.blickle.fr 1/1