

BKPA-POA 100K

Roulette d'appareil fixe avec platine à visser, roue en polyamide

EAN 4047526368562
ID 368563
Code douanier 87169090



Monture : série BKPA

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6

Roue : série POA

- polyamide 6 de première qualité, non cassant, dureté 70 Shore D, couleur noir

Autres caractéristiques :

- 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



Données techniques:

| | |
|---|------------------------|
| ∅ roue (D) | 100 mm |
| Largeur de roue | 30 mm |
| Capacité de charge à 3 km/h | 120 kg |
| Capacité de charge (statique) | 300 kg |
| Type de moyeu | roulement à billes (C) |
| Hauteur totale (H) | 136 mm |
| Dimensions de la platine | 90 x 66 mm |
| Entraxe trous de fixation | 75 x 45 / 61 x 51 mm |
| ∅ trou de fixation | 8,5 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 | 0,5 kg |
| Non tachant | |
| Non marquant par contact | |
| Antistatique | X |
| Conductible d'électricité | X |
| Résistant à la corrosion | X |
| Hautes températures | X |
| Bande de roulement résistante à l'hydrolyse | X |
| Compatible autoclave | X |
| Compatible avec lavage en machine | X |

Dureté du revêtement

70 Shore D

Résistance au roulage

excellent

Résistance à l'usure

bien

Bruits de roulage / Protection du sol

satisfaisant



Références du produit



Roulette pivotante correspondante LKPA-POA 100K



Roue utilisée POA 100/8K