

## BKRA-POA 100K

### Roulette d'appareil fixe avec trou central, roue en polyamide

EAN 4047526118242  
ID 758389  
Code douanier 87169090



#### Monture : série BKRA

- 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)	133 mm
∅ platine	57 mm
Trou central	13 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	0,4 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

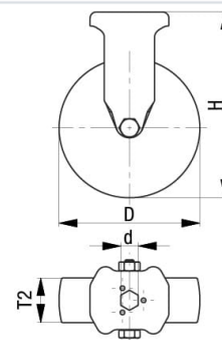
excellent

#### Résistance à l'usure

bien

#### Bruits de roulage / Protection du sol

satisfaisant



## Références du produit



**Roulette pivotante correspondante LKRA-POA 100K**



**Roue utilisée POA 100/8K**