

BH-PO 100KA-1

Roulette fixe en tôle d'acier, version fortes charges, avec platine à visser, roue en polyamide, avec pare-fils en matière synthétique

EAN 4047526622145
ID 622142
Code douanier 87169090



Monture : série BH

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- fourche et platine renforcées

Roue : série PO

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

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



Données techniques:

Ø roue (D)	☉	100 mm
Largeur de roue	∟	37 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⚖	280 kg
Capacité de charge (statique)	⚖	700 kg
Type de moyeu	☉	roulement à billes (C)
Hauteur totale (H)	⊕	140 mm
Dimensions de la platine	📏	100 x 85 mm
Entraxe trous de fixation	📏	80 x 60 mm
Ø trou de fixation	⚙	9 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	⚖	0,8 kg
Non tachant	✓	
Non marquant par contact	✓	
Antistatique	⚡	×
Conductible d'électricité	⚡	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	🔥	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×

Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ ■ 70 Shore D

Résistance au roulage

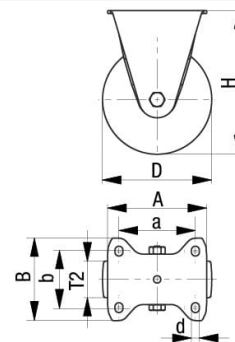
■ ■ ■ ■ ■ excellent

Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ □ □ bien

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ □ □ satisfaisant



Références du produit



Roulette pivotante correspondante LH-PO 100KA-1



Roue utilisée PO 100/10KA