

## BH-PO 125G-1-ELS-FA

Roulette fixe en tôle d'acier, version fortes charges, avec platine à visser, roue en polyamide, avec pare-fils en acier, version électro-conductrice, non tachant

EAN 4047526369514

ID 946575

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 gris, non tachant

### Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -25 °C à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C
- dissipation des charges électriques (résistance ohmique)  $\leq 10^4 \Omega$

### Données techniques:

Ø roue (D)		125 mm
Largeur de roue		40 mm
Capacité de charge à 4 km/h		300 kg
Capacité de charge (statique)		750 kg
Type de moyeu		moyeu lisse
Hauteur totale (H)		165 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		-25 °C
Résistance max. à la température		80 °C
Dureté du revêtement		70 Shore D
Poids de la pièce		1,1 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 125G-1-ELS-FA**



**Roue utilisée PO 125/15G-ELS**