

## BH-PO 127K-FA-FS

**Roulette fixe en tôle d'acier, version fortes charges, avec platine à visser, et protège-pied en acier, roue en polyamide, avec pare-fils en acier**

**EAN** 4047526418045  
**ID** 947848  
**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 :**

- 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)	☉	125 mm
Largeur de roue	⊥	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	400 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	1 000 kg
Type de moyeu	☉	roulement à billes
Hauteur totale (H)	⊕	170 mm
Dimensions de la platine	⊞	140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	⊞	105 x 75–80 mm
∅ trou de fixation	⊞	11 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	⊞	2,4 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 127K-FA-  
FS**



**Roue utilisée PO 127/20K**