

## LH-SPO 100G-3-FI-FA

**Roulette pivotante en tôle d'acier, version fortes charges, avec platine à visser, ec blocage « stop-fix », roue fortes charges en polyamide, avec pare-fils en acier**

EAN 4047526024000

ID 750149

Code douanier 87169090



### Monture : série LH

- tôle d'acier forte, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- fourche et platine renforcées
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot très stable, vissé et sécurisé
- particulièrement insensible aux chocs et secousses grâce aux **quatre coupelles traitées, de forme spéciale**

### Roue : série SPO

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

### 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

### Données techniques:

∅ roue (D)	⊕	100 mm
Largeur de roue	⊥	37 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊕	500 kg
Capacité de charge (statique)	⊕	1 250 kg
Type de moyeu	⊕	moyeu lisse
Hauteur totale (H)	⊕	140 mm
Dimensions de la platine	⊕	140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	⊕	105 x 75–80 mm
∅ trou de fixation	⊕	11 mm
Déport (F)	⊕	45 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	⊕	2,3 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

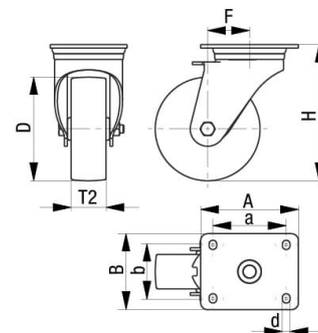
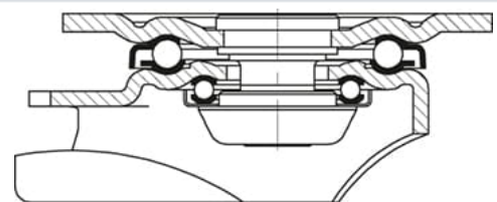
■■■■■ excellent

### Résistance à l'usure

■■■■□□ bien

### Bruits de roulage / Protection du sol

■■■■□□ satisfaisant



## Références du produit



**Roulette fixe correspondante BH-SPO 100G-3-FA**



**Roulette pivotante correspondante LH-SPO 100G-3-FA**



**Roue utilisée SPO 100/15G**