

## LH-POEV 160KAD

**Roulette pivotante en tôle d'acier, version fortes charges, avec platine à visser, roue fortes charges avec bandage en caoutchouc plein élastique « Blickle EasyRoll », avec corps de roue en polyamide, avec pare-fils en matière synthétique**

EAN 4047526107253

ID 18515

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 POEV

- bandage : caoutchouc plein élastique de première qualité « Blickle EasyRoll » version haute roulabilité, dureté 65 Shore A, couleur noir
- corps de roue : polyamide 6 de première qualité, non cassant, couleur noir

### Autres caractéristiques :

- petit pare-fils avec étanchéité supplémentaire du roulement à billes
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +80 °C, brièvement jusqu'à +100 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C

### Données techniques:

∅ roue (D)		160 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 (CC)
Hauteur totale (H)		202 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)		65 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		80 °C
Dureté du revêtement		65 Shore A
Poids de la pièce		3,4 kg
Non tachant		×
Non marquant par contact		×
Antistatique		×
Conductible d'électricité		×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures		×



#### Dureté du revêtement

 65 Shore A

#### Résistance au roulage

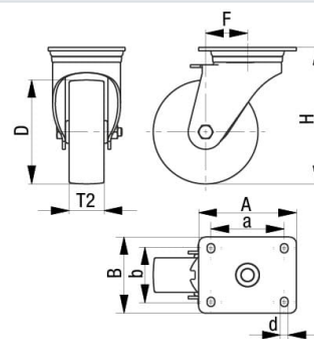
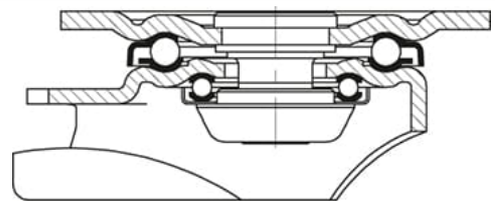
 très bien

#### Résistance à l'usure

 bien

#### Bruits de roulage / Protection du sol

 très bien



Bande de roulement résistante à l'hydrolyse	×
Compatible autoclave	×
Compatible avec lavage en machine	×

## Références du produit



**Blocage standard associé LH-POEV 160KAD-FI**



**Roulette fixe correspondante BH-POEV 160KAD**



**Roue utilisée POEV 160/12KAD**