

## L-PO 125KA

**Roulette pivotante en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, roue en polyamide, avec pare-fils en matière synthétique**

EAN 4047526512514  
ID 512517  
Code douanier 87169090



### Monture : série L

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot stable (à partir de roue Ø 150 mm)
- joint d'étanchéité au pivot
- jeu minimal de la couronne du pivot, fonctionnement aisé, longue durée de vie grâce au sertissage dynamique spécial Blickle

### 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)                                  |  | 125 mm                                                                              |
| Largeur de roue                             |  | 40 mm                                                                               |
| Capacité de charge à 4 km/h                 |  | 250 kg                                                                              |
| Capacité de charge (statique)               |  | 625 kg                                                                              |
| Type de moyeu                               |  | roulement à billes (C)                                                              |
| Hauteur totale (H)                          |  | 150 mm                                                                              |
| Dimensions de la platine                    |  | 100 x 85 mm                                                                         |
| Entraxe trous de fixation                   |  | 80 x 60 mm                                                                          |
| Ø trou de fixation                          |  | 9 mm                                                                                |
| Déport (F)                                  |  | 38 mm                                                                               |
| Résistance min. à la température            |                                                                                     | -20 °C                                                                              |
| Résistance max. à la température            |                                                                                     | 70 °C                                                                               |
| Dureté du revêtement                        |                                                                                     | 70 Shore D                                                                          |
| Poids de la pièce                           |  | 0,8 kg                                                                              |
| Non tachant                                 |                                                                                     |  |
| Conductible d'électricité                   |  | ×                                                                                   |
| Antistatique                                |  | ×                                                                                   |
| Résistant à la corrosion                    |                                                                                     | ×                                                                                   |
| Hautes températures                         |  | ×                                                                                   |
| Non marquant par contact                    |                                                                                     |  |
| 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

