

## LKDX-PATH 125XK-GSX10

**Roulette jumelée en matière synthétique Blickle MOVE, inoxydable, couleur gris blanc, avec tige filetée, roue avec bande de roulement en polyuréthane thermoplastique, avec corps de roue en polyamide**

EAN 4047526216450

ID 872911

Code douanier 87169090



### Monture : série LKDX

- polyamide 6 de première qualité, non cassant
- deux roulements à billes inoxydables, étanches des deux côtés dans la couronne du pivot
- trou central
- couleur gris blanc RAL 9002
- toutes les pièces y compris le matériel d'axe résistant à la corrosion
- design moderne, esthétique

### Roue : série PATH

- bande de roulement : polyuréthane thermoplastique de première qualité (TPU), dureté 94 Shore A, couleur gris foncé, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : polyamide 6 de première qualité, non cassant, couleur gris blanc RAL 9002

### Autres caractéristiques :

- très haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +60 °C, brièvement jusqu'à +80 °C, capacité de charge réduite au-delà de +30 °C

### Données techniques:

|  |   |                    |
|--|---|--------------------|
| ∅ roue (D)                               | ⊙ | 125 mm             |
| Largeur de roue                          | ∟ | 20 mm              |
| Nombre de roues                          |   | 2                  |
| Largeur totale de la roulette            | ⊘ | 80 mm              |
| Capacité de charge à 3 km/h              | ⊞ | 125 kg             |
| Capacité de charge (statique)            | ⊞ | 315 kg             |
| Type de moyeu                            | ⊙ | roulement à billes |
| Hauteur totale (H)                       | ⊘ | 130 mm             |
| ProductDetail.TechnicalData.MountingType |   | tige filetée       |
| Longueur de tige                         | ∟ | 20 mm              |
| Filetage                                 |   | M10                |
| Déport (F)                               | ⊞ | 40 mm              |
| Résistance min. à la température         |   | -20 °C             |
| Résistance max. à la température         |   | 60 °C              |
| Dureté du revêtement                     |   | 94 Shore A         |
| Poids de la pièce                        | ⊞ | 0,7 kg             |
| Non tachant                              |   | ✓                  |
| Non marquant par contact                 |   | ✓                  |
| Antistatique                             | ⊞ | ×                  |
| ESD                                      |   | ×                  |
| Conductible d'électricité                | ⊞ | ×                  |



#### Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ ■ □ 94 Shore A

#### Résistance au roulage

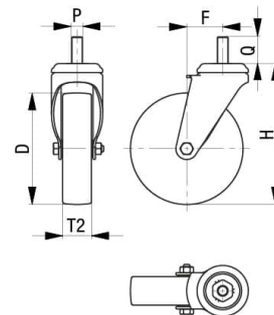
■ ■ ■ ■ ■ □ très bien

#### Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ ■ □ bien

#### Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ ■ ■ □ bien



|   |   |   |
|---|---|---|
| Résistant à la corrosion                    |   | ✓ |
| Hautes températures                         | ⊗ | × |
| Bande de roulement résistante à l'hydrolyse |   | × |
| Compatible autoclave                        |   | × |
| Compatible avec lavage en machine           |   | × |

## Références du produit

