

## LKDX-PATH 125XK-FI-GSX10

**Roulette jumelée en matière synthétique Blickle MOVE, inoxydable, couleur gris blanc, avec tige filetée, ec blocage « stop-fix », roue avec bande de roulement en polyuréthane thermoplastique, avec corps de roue en polyamide**

EAN 4047526214913  
ID 872913  
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 résistent 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
- Roulette pivotante avec blocage « stop-fix » de série avec levier rapide pour faciliter le desserrage

### 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
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	⊞	0,8 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	⊞	×
Conductible d'électricité	⊞	×



#### Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ ■ □ 94 Shore A

#### Résistance au roulage

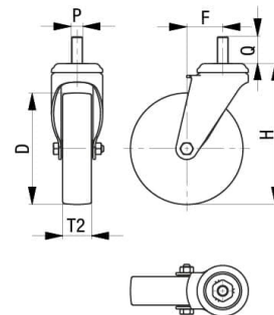
■ ■ ■ ■ ■ □ très bien

#### 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

