

BKX-POHI 102H XK-1

Roulette fixe en acier inox, version fortes charges avec platine à visser, roue thermoplastique Blickle TempLine® Performance, hautes températures

EAN 4047526112202
ID 754130
Code douanier 87169090



Monture : série BKX

- acier chrome nickel de première qualité (1.4301/AISI 304), inoxydable, lissée
- toutes les pièces y compris le matériel d'axe résistant à la corrosion

Roue : série POHI

- thermoplast hautes températures, non cassant, dureté 85 Shore D, couleur gris foncé
- résistance à la température : -25 °C à +250 °C

Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -25 °C à +250 °C
- température de four autorisée à courte durée jusqu'à +300 °C, la température de roue ne doit pas dépasser +250 °C
- La capacité de charge peut diminuer à des températures supérieures à +70 °C
- **compatible autoclave**



Données techniques:

∅ roue (D)	⊙	100 mm
Largeur de roue	⊥	38 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	250 kg
Capacité de charge à +70° C	⊞	250 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	625 kg
Type de moyeu	⊙	roulement à billes
Hauteur totale (H)	⊘	130 mm
Dimensions de la platine	⊞	100 x 85 mm
Entraxe trous de fixation	⊞	80 x 60 mm
∅ trou de fixation	⊞	9 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		250 °C
Dureté du revêtement		85 Shore D
Poids de la pièce	⊞	0,8 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

■ ■ ■ ■ ■ 85 Shore D

Résistance au roulage

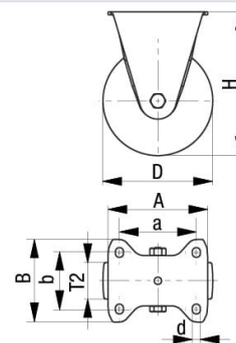
■ ■ ■ ■ ■ excellent

Résistance à l'usure

■ ■ □ □ □ satisfaisant

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ □ □ □ satisfaisant



Références du produit



**Roulette pivotante correspondante LIKX-POHI
102HXK-1**



Roue utilisée POHI 102/15HXK