

HRLK-PO 100KA

Roulette d'immobilisation avec pédale d'actionnement fixe et patin d'immobilisation intégré, avec platine à visser Roue en polyamide, avec pare-fils en matière synthétique

EAN 4047526216696

ID 884647

Code douanier 87169090



Monture : série HRLK

- tôle d'acier forte, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- joint d'étanchéité au pivot
- jeu minimal de la couronne du pivot, fonctionnement aisé, longue durée de vie grâce au sertissage dynamique spécial Blickle
- patin d'immobilisation en acier avec tampon caoutchouc
- réglage en hauteur à l'aide de la pédale

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)	☉	100 mm
Largeur de roue	⊥	37 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	230 kg
Type de moyeu	☉	roulement à billes (C)
Hauteur totale (H)	⊘	140 mm
Hauteur totale max. (h)	⊘	142 mm
Course (T4)		2 mm
Garde au sol du pied max. (T3)		13 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)	⊞	65 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	⊞	2,2 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	⊞	×
Conductible d'électricité	⊞	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	⊞	×



Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ ■ 70 Shore D

Résistance au roulage

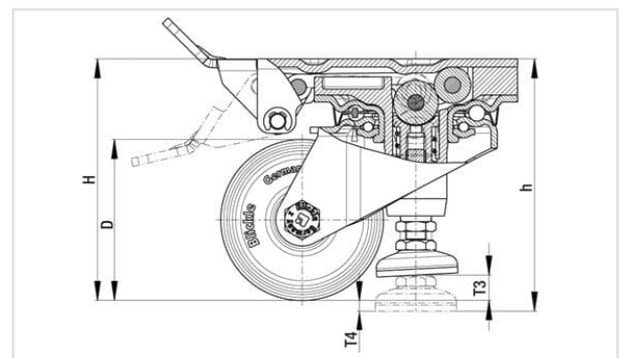
■ ■ ■ ■ ■ excellent

Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ □ □ bien

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ □ □ satisfaisant



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

Références du produit

