

HRLK-ALTH 100K

Roulette d'immobilisation avec pédale d'actionnement fixe et patin d'immobilisation intégré, avec platine à visser, roue fortes charges avec bande de roulement en polyuréthane Blickle Extrathane®, avec corps de roue en aluminium

EAN 4047526302252
ID 887636
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 ALTH

- bande de roulement : élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Extrathane®, dureté 92 Shore A, couleur brun clair, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : aluminium injecté, couleur gris argent

Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C, capacité de charge réduite au-delà de +40 °C

Données techniques:

| | | |
|----------------------------------|---|--------------------|
| ∅ roue (D) | ☉ | 100 mm |
| Largeur de roue | ∩ | 40 mm |
| Capacité de charge à 4 km/h | ⊞ | 230 kg |
| Type de moyeu | ☉ | roulement à billes |
| 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 |
| ∅ 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 | | 92 Shore A |
| Poids de la pièce | ⊞ | 2,5 kg |
| Non tachant | | ✓ |
| Non marquant par contact | | ✓ |
| Antistatique | ⊞ | × |
| Conductible d'électricité | ⊞ | × |



Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ ■ □ 92 Shore A

Résistance au roulage

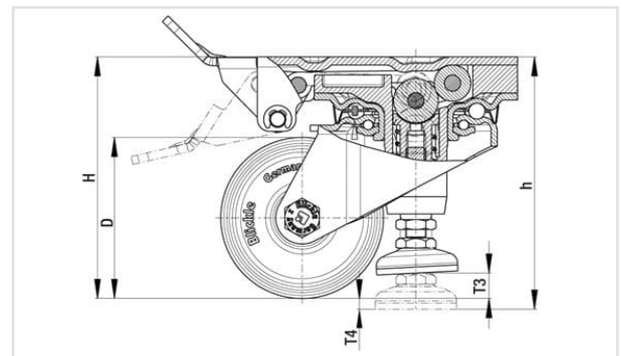
■ ■ ■ ■ ■ □ très bien

Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ ■ excellent

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

