Fiche technique du produit



ALEV 140/20K

Roue fortes charges avec bandage en caoutchouc plein élastique « Blickle EasyRoll », avec corps de roue en aluminium

EAN 4047526001704 **ID** 1701 **Code douanier** 87169090



Bandage / bande de roulement :

- caoutchouc plein élastique de première qualité « Blickle EasyRoll » version haute roulabilité, dureté 65 Shore A
- confort de roulage très élevé
- · extrême protection des sols, fonctionnement silencieux
- faible résistance au roulage
- · couleur noir
- vulcanisé sur le corps de roue

Corps de roue :

· aluminium injecté

Autres caractéristiques :

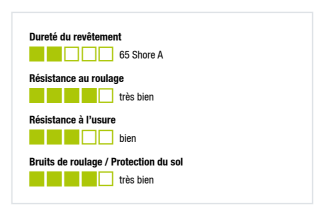
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +80 °C, brièvement jusqu'à +100 °C, capacité de charge réduite au-delà de +60 °C

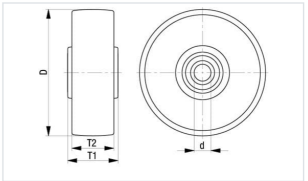


Ø roue (D)	0	140 mm
Largeur de roue	,O,	40 mm
Capacité de charge à 4 km/h	පි	300 kg
Capacité de charge à 6 km/h	පි	240 kg
Capacité de charge à 10 km/h	පී	150 kg
Capacité de charge (statique)	පි	750 kg
Type de moyeu	•	roulement à billes
Ø alésage (d)		20 mm
Longueur du moyeu (T1)	- []-	60 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		80 °C
Dureté du revêtement		65 Shore A
Poids de la pièce	6	0,8 kg
Non tachant		×
Non marquant par contact		×
Antistatique	4	×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Conductible d'électricité	4	×
Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	Æ	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×









25.06.2024 | www.blickle.fr 1/1