Blickle

LEXR-PATH 80G

Roulette pivotante en acier inox, à trou central, roue avec bande de roulement en polyuréthane thermoplastique, avec corps de roue en polyamide

EAN 4047526576349 ID 576348 Code douanier 87169090



Monture: série LEXR

- acier chrome nickel de première qualité (1.4301/AISI 304), inoxydable, lissée
- · double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot stable
- jeu minimal de la couronne du pivot, fonctionnement aisé, longue durée de vie grâce au sertissage dynamique spécial Blickle
- toutes les pièces y compris le matériel d'axe résistent à la corrosion

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 argent

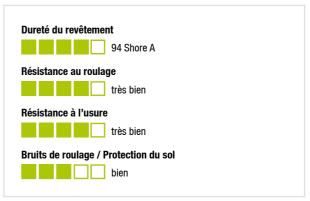
Autres caractéristiques :

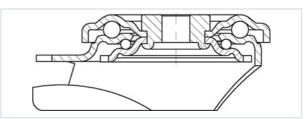
- très haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -25 °C à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C

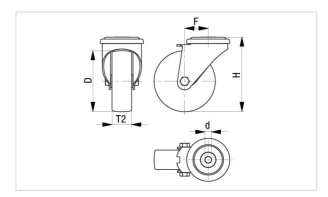
Données techniques:

Ø roue (D)	0	80 mm
Largeur de roue	. 0.	32 mm
Capacité de charge à 4 km/h	읍	150 kg
Capacité de charge (statique)	읍	375 kg
Type de moyeu	•	moyeu lisse
Hauteur totale (H)	Q	102 mm
Ø platine	g	70 mm
Trou central	•	13 mm
Déport (F)	₿	38 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		94 Shore A
Poids de la pièce	8	0,5 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	(1)	×
Conductible d'électricité	(1)	×
Résistant à la corrosion		✓
Hautes températures	Æ	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×









02.07.2024 | www.blickle.fr 1/2

Références du produit





02.07.2024 | www.blickle.fr 2/2