Fiche technique du produit

Blickle

HRSP-GSPO 90G

Roulette d'immobilisation avec patin d'immobilisation intégré et platine à visser, roue fortes charges en polyamide moulé

EAN 4047526117603 ID 757022 Code douanier 87169090

Monture: série HRSP

• aluminium injecté, revêtement par poudre, couleur ivoire

• chemin de billes de première qualité dans la couronne du pivot

• platine à visser en acier

• patin d'immobilisation en aluminium

· réglage en hauteur par clé plate

• pièces en acier, électro-zinguées, passivées bleu, sans Cr6

Roue: série GSPO

 polyamide moulé de première qualité, moulé par réaction, non cassant, dureté 80 Shore D, couleur beige naturel

Autres caractéristiques :

• Capacité de charge déterminée dans les conditions d'essai suivantes :

- vitesse : max. 1 km/h

- température : +15 °C à +30 °C

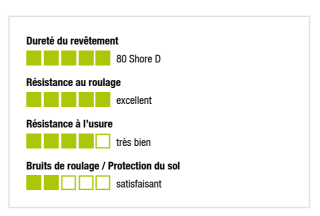
- dureté, surface de roulement horizontale sans obstacle

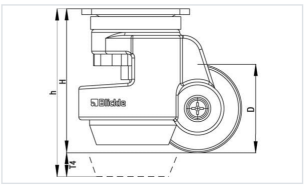
- parcours : après chaque parcours max. de 50 m, une pause de refroidissement de 15 minutes est impérative

Données techniques:

Ø roue (D)	0	90 mm
Largeur de roue	, 0,	55 mm
Capacité de charge à 1 km/h	පි	2 000 kg
Type de moyeu	•	moyeu lisse
Hauteur totale (H)	Ø,	130 mm
Hauteur totale max. (h)	Ø.	139 mm
Garde au sol du pied max. (T3)		16 mm
Dimensions de la platine		100 x 100 mm
Entraxe trous de fixation	Ħ	70 x 70 mm
Ø trou de fixation	4	13 mm
Distance de réglage (T4)	₽.	9 mm
Déport (F)	ø	70 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		80 °C
Dureté du revêtement		80 Shore D
Poids de la pièce	ð	3,6 kg
Non tachant		✓
Non marquant par contact		✓
Antistatique	(7)	×
Conductible d'électricité	(7)	×







25.06.2024 | www.blickle.fr 1/2

Résistant à la corrosion		×
Hautes températures	Æ	×
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse		×
Compatible autoclave		×
Compatible avec lavage en machine		×

25.06.2024 | www.blickle.fr 2/2