

BH-POEV 250R

Roulette fixe en tôle d'acier, version fortes charges, avec platine à visser, roue fortes charges avec bandage en caoutchouc plein élastique « Blickle EasyRoll », avec corps de roue en polyamide

EAN 4047526043551

ID 43554

Code douanier 87169090



Monture : série BH

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6
- fourche et platine renforcées

Roue : série POEV

- bandage : caoutchouc plein élastique de première qualité « Blickle EasyRoll » version haute roulabilité, dureté 65 Shore A, couleur noir
- corps de roue : polyamide 6 de première qualité, non cassant, couleur noir

Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -25 °C à +80 °C, brièvement jusqu'à +100 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C



Données techniques:

Ø roue (D)	☉	250 mm
Largeur de roue	⊥	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⬆	600 kg
Capacité de charge (statique)	⬆	1 500 kg
Type de moyeu	☉	roulement à rouleaux
Hauteur totale (H)	⊕	295 mm
Type de montage		platine à visser
Dimensions de la platine	⊞	140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	⊞	105 x 75–80 mm
Ø trou de fixation	⊞	11 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		80 °C
Dureté du revêtement		65 Shore A
Poids de la pièce	⚖	3,4 kg
Non tachant	✗	
Non marquant par contact	✗	
Antistatique	⚡	✗
Conductible d'électricité	⚡	✗
Résistant à la corrosion	✗	
Hautes températures	⚡	✗
Bande de roulement résistante à l'hydrolyse	✗	
Compatible autoclave	✗	
Compatible avec lavage en machine	✗	

Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ ■ 65 Shore A

Résistance au roulage

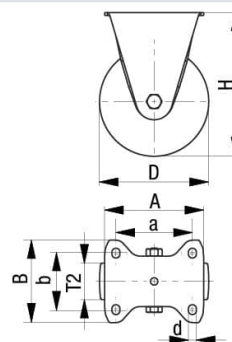
■ ■ ■ ■ ■ très bien

Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ ■ bien

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ ■ ■ très bien



Références du produit



Roulette pivotante correspondante L-POEV 250R-3



Roue utilisée POEV 250/25R