

B-POEV 125KAD-SB-FA

Roulette fixe en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, roue fortes charges avec bandage en caoutchouc plein élastique « Blickle EasyRoll », avec corps de roue en polyamide, non tachant, bleu, avec pare-fils en matière synthétique, avec pare-fils en acier

EAN 4047526001384
ID 749079
Code douanier 87169090



Monture : série B

- tôle d'acier, électro-zinguée, passivées bleu, sans Cr6

Roue : série POEV

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

Autres caractéristiques :

- petit pare-fils avec étanchéité supplémentaire du roulement à billes
- 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 +35 °C



Données techniques:

∅ roue (D)	125 mm
Largeur de roue	37 mm
Capacité de charge à 4 km/h	250 kg
Capacité de charge (statique)	625 kg
Type de moyeu	roulement à billes (C)
Hauteur totale (H)	150 mm
Dimensions de la platine	100 x 85 mm
Entraxe trous de fixation	80 x 60 mm
∅ trou de fixation	9 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	0,9 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

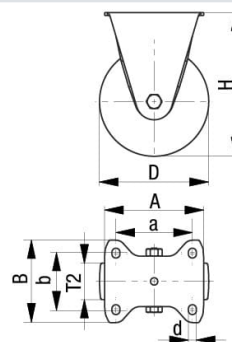
très bien

Résistance à l'usure

bien

Bruits de roulage / Protection du sol

très bien



Références du produit



Roulette pivotante correspondante L-POEV 125KAD-SB-FA



Roue utilisée POEV 125/8KAD-SB