

B-PPN 125G

Roulette fixe en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, roue en polypropylène

EAN 4047526319144

ID 319145

Code douanier 87169090



Monture : série B

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

Roue : série PPN
















- polypropylène de première qualité, non cassant, dureté 60 Shore D, couleur blanc naturel

Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +60 °C, capacité de charge réduite au-delà de +30 °C



Données techniques:

∅ roue (D)		125 mm
Largeur de roue		40 mm
Capacité de charge à 4 km/h		200 kg
Capacité de charge (statique)		500 kg
Type de moyeu		moyeu lisse
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		60 °C
Dureté du revêtement		60 Shore D
Poids de la pièce		0,6 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

 60 Shore D

Résistance au roulage

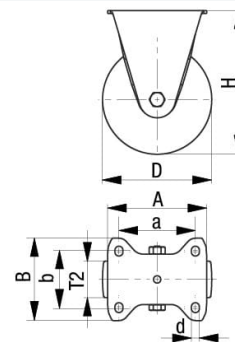
 très bien

Résistance à l'usure

 satisfaisant

Bruits de roulage / Protection du sol

 satisfaisant



Références du produit



Roulette pivotante correspondante LE-PPN 125G



Roue utilisée PPN 125/12G