

B-POHI 150G

Roulette fixe en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, roue thermoplastique Blickle TempLine® Performance, hautes températures

EAN 4047526087593
ID 754181
Code douanier 87169090



Monture : série B

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

Roue : série POHI

- thermoplast hautes températures, non cassant, dureté 85 Shore D, couleur gris foncé
- résistance à la température : -25 °C à +250 °C

Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -25 °C à +250 °C
- température de four autorisée à courte durée jusqu'à +300 °C, la température de roue ne doit pas dépasser +250 °C
- La capacité de charge peut diminuer à des températures supérieures à +70 °C



TempLine® Performance

Données techniques:

∅ roue (D)	⊘	150 mm
Largeur de roue	⊥	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	400 kg
Capacité de charge à +70° C	⊞	400 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	1 000 kg
Type de moyeu	⊙	moyeu lisse
Hauteur totale (H)	⊘	190 mm
Dimensions de la platine	⊞	140 x 110 mm
Entraxe trous de fixation	⊞	105 x 75–80 mm
∅ trou de fixation	⊞	11 mm
Résistance min. à la température		-25 °C
Résistance max. à la température		250 °C
Dureté du revêtement		85 Shore D
Poids de la pièce	⊞	1,4 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

■ ■ ■ ■ ■ 85 Shore D

Résistance au roulage

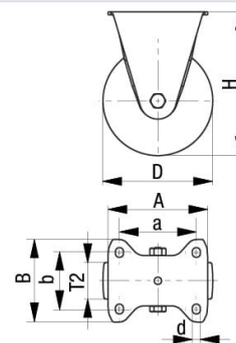
■ ■ ■ ■ ■ excellent

Résistance à l'usure

■ ■ ■ □ □ satisfaisant

Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ □ □ satisfaisant



Références du produit



Roulette pivotante correspondante LI-POHI 150G



Roue utilisée POHI 150/20G