

BI-G 150G

Roulette fixe en tôle d'acier avec platine à visser, hautes températures, roue en fonte

EAN 4047526115036
ID 754884
Code douanier 87169090



Monture : série BI

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

Roue : série G

- fonte grise robuste, dureté 180–220 HB, graisseur, peint, couleur argent

Autres caractéristiques :

- résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- tenir compte de la pression au sol sur sols délicats
- veiller au graissage régulier pour les versions à moyeu lisse
- graissage avec un lubrifiant adapté à la température d'application
- La capacité de charge peut diminuer à des températures supérieures à +70 °C



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		-100 °C
Résistance max. à la température		600 °C
Dureté du revêtement		180–220 HB
Poids de la pièce	⊞	3,7 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

■ ■ ■ ■ ■ 180–220 HB

Résistance au roulage

■ ■ ■ ■ ■ excellent

Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ ■ excellent

Bruits de roulage / Protection du sol

■ □ □ □ □ passable



Références du produit



Roulette pivotante correspondante LI-G 150G



Roue utilisée G 150/20G