

## BS-ALBS 150K-16

ID 932067  
Code douanier 87169090



### Monture : série BS

- construction particulièrement robuste en acier mécano-soudé
- électro-zinguée, passivée jaune, sans Cr6

### Roue : série ALBS

- bande de roulement : élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Besthane® Soft, dureté 75 Shore A, couleur bleue, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : aluminium injecté, couleur gris argent

### Autres caractéristiques :

- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +70 °C, brièvement jusqu'à +90 °C, capacité de charge réduite au-delà de +40 °C



### Données techniques:

∅ roue (D)	☉	150 mm
Largeur de roue	⊥	50 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	500 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	1 250 kg
Type de moyeu	☉	roulement à billes
Hauteur totale (H)	⊕	200 mm
Dimensions de la platine	⊞	158.8 x 114.3 mm
Entraxe trous de fixation	⊞	61,9 x 125,4 / 85,7 x 133,4 mm
∅ trou de fixation	⊞	14.3 mm
Résistance min. à la température		-20 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		75 Shore A
Poids de la pièce	⊞	3 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

■ ■ ■ ■ □ □ 75 Shore A

#### Résistance au roulement

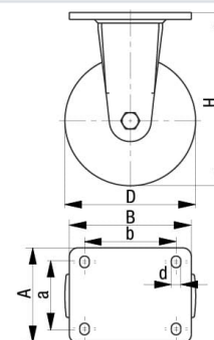
■ ■ ■ ■ ■ ■ excellent

#### Résistance à l'usure

■ ■ ■ ■ □ □ très bien

#### Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ ■ □ □ très bien



## Références du produit



**Roulette pivotante correspondante LS-ALBS 150K-16**



**Roue utilisée ALBS 150/20K**