

## BSD-VSTH 80K

**Roulette jumelée fixe fortes charges en acier mécano soudé, roue fortes charges avec bande de roulement en polyuréthane Blickle Extrathane®, avec corps de roue en acier**

**EAN** 4047526112455  
**ID** 754221  
**Code douanier** 87169090



**Monture** : série BSD

- construction particulièrement robuste en acier mécano-soudé, électro-zinguée, passivé jaune, sans Cr6 peint en rouge

**Roue** : série VSTH

- bande de roulement : élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Extrathane®, dureté 92 Shore A, couleur brun clair, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : acier

**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
- Roulettes fixes : côté long de la platine parallèle à l'axe de roue

**Données techniques:**

∅ roue (D)	⊙	80 mm
Largeur de roue	∩	40 mm
Nombre de roues		2
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	520 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	1.300 kg
Type de moyeu	⊙	roulement à billes
Hauteur totale (H)	∅	125 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		-20 °C
Résistance max. à la température		70 °C
Dureté du revêtement		92 Shore A
Poids de la pièce	⊞	3,2 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**

■ ■ ■ ■ ■ □ 92 Shore A

**Résistance au roulage**

■ ■ ■ ■ ■ □ très bien

**Résistance à l'usure**

■ ■ ■ ■ ■ excellent

**Bruits de roulage / Protection du sol**

■ ■ ■ ■ □ □ bien

