

## B-VPP 140R-SG

**Roulette fixe en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, roue avec bandage en caoutchouc plein standard, avec jante en matière synthétique, non tachant, gris**

EAN 4047526001780  
ID 377283  
Code douanier 87169090



**Monture : série B**

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

**Roue : série VPP**

- bandage : caoutchouc plein standard, dureté 80 Shore A, couleur gris, non tachant
- jante : polypropylène de première qualité, non cassant, couleur noir

**Autres caractéristiques :**

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

**Données techniques:**

∅ roue (D)	☉	140 mm
Largeur de roue	⊥	37,5 mm
Capacité de charge à 4 km/h	⊞	115 kg
Capacité de charge (statique)	⊞	290 kg
Type de moyeu	☉	roulement à rouleaux
Hauteur totale (H)	⊕	170 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		60 °C
Dureté du revêtement		80 Shore A
Poids de la pièce	⊞	1,2 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**

■ ■ ■ □ □ 80 Shore A

**Résistance au roulage**

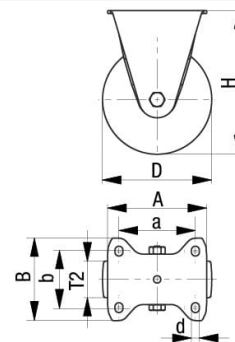
■ ■ □ □ □ satisfaisant

**Résistance à l'usure**

■ □ □ □ □ passable

**Bruits de roulage / Protection du sol**

■ ■ ■ ■ □ très bien



## Références du produit



**Roulette pivotante correspondante L-VPP 140R-SG**



**Roue utilisée VPP 140/15R-SG**