## **ALPHA** 3370PJR100P62

EAN 4031582360578

Roulette pivotante, Chape en acier embouti, Finition zinguée, Pivot sur double chemin de billes, Axe de roue boulonné, Fixation à platine. Corps de roue polypropylène, Bandage caoutchouc thermoplastique non tachant, roulements rouleaux



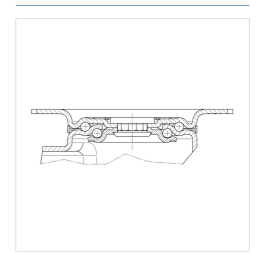


L'image peut différer du produit original

#### Données techniques

Diamètre de roue	100 mm
Largeur de roue	32 mm
Dimension de platine	105 x 85 mm
Distance entre axe	80/77 x 60 mm
Diamètre des trous	9 mm
Déport	41 mm
Diamètre d'encombrement	182 mm
Hauteur	128 mm
Résistance à la température	- 20 / + 60 °C
Norme	EN_12532
Poids	0.784 kg
Rayon d'encombrement	91 mm
Dureté du bandage	Shore A 87
Capacité de charge dynamique	80 kg
Capacité de charge statique	160 kg

#### **Construction et montage**



### **Propriétés**

Résistance au roulement	• • • • •
Roue silencieuse	• • • 0 0
Résistance à l'usure	• • • 0 0
Résistance à l'oxydation	• • • 0 0

# **ALPHA** 3370PJR100P62

EAN 4031582360578



## **Construction et montage**

