# **AGILA**

# 7475PJH050P40

EAN 4031582351095

Roulette pivotante à blocage de roue, Chape en acier inoxydable, pivot sur double rangée de billes, Axe de roue boulonné, Pédale de frein polyamide, Fixation à platine. Corps de roue polypropylène, Bandage: caoutchouc thermoplastique non tachant, avec pare-fils, moyeu lisse



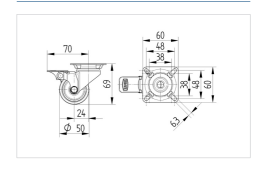


L'image peut différer du produit original

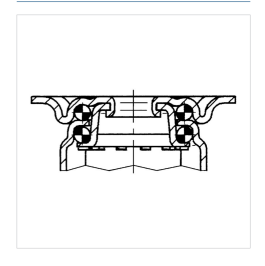
#### Données techniques

Diamètre de roue	50 mm
Largeur de roue	19 mm
Largeur de la roulette	43 mm
Dimension de platine	60 x 60 mm
Distance entre axe	48/38 x 48/38 mm
Diamètre des trous	6,3 mm
Diamètre du dôme	41 mm
Déport	24 mm
Diamètre d'encombrement	140 mm
Hauteur	69 mm
Résistance à la température	- 20 / + 60 °C
Norme	EN 12530
Poids	0.203 kg
Rayon d'encombrement	70 mm
Dureté du bandage	Shore A 87
Capacité de charge dynamique	50 kg
Capacité de charge statique	100 kg

#### **Dimensions**



### **Construction et montage**



#### **Propriétés**

Résistance au roulement	• • • 0 0
Bruit du mouvement	• • • 0 0
Usure	• • • 0 0
Résistance à l'oxydation	• • • 0 0

# **AGILA** 7475PJH050P40

EAN 4031582351095



## **Construction et montage**

