

Fiche technique



1970PJO050P40 TFR

EAN 4031582400205

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, gris non tachant, moyeu lisse



Fiche technique

Diamètre de roue	50 mm
Largeur de bandage	18 mm
Dimension de platine	60 x 60 mm
Distance entre axe	48/38 x 48/38 mm
Diamètre des trous	6,3 mm
Déport	25 mm
Diamètre d'encombrement	100 mm
Hauteur	69 mm
Résistance à la température	- 20 / + 60 °C
Norme	EN 12530
Poids	0.15 kg
Rayon d'encombrement	50 mm
Dureté du bandage	A 87 Shore
Capacité de charge dynamique	45 kg
Capacité de charge statique	90 kg

Résistance au roulement	+	+	+	+	+
Bruit du mouvement	+	+	+	+	+
Usure	+	+	+	+	+
Résistance à l'oxydation.	+	+	+	+	+