



ROULETTE EN PLASTIQUE PIVOTANTE A FREIN AVEC PLATINE RENFORCEE

CARACTÉRISTIQUES

Diamètre de la roue	● 50 mm
Charge unitaire	● 50 kg
Matière bandage	● Polypropylène
Type de roulement	● Moyeu lisse
Type de fixation	● Pivotante à platine (plaqué)
Hauteur hors tout	● 65 mm
Dimension platine	● 47x47 mm
Distance entraxe	● 32x32 mm
Diamètre trou de fixation	● M6 mm
Largeur de la roue	● 46 mm
Largeur bande de roulement	● 2x 10 mm
Encombrement	● 60 mm
Déport total	● 13 mm
Vitesse maximum	● 4 km/h
Température min/max	-20/+80 °C
A frein	Avec frein
Dureté Shore A ou D	60 Sh D
Poids	0,092 kg