

ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ROUE CAOUTCHOUC THERMOPLASTIQUE CORPS POLYPROPYLENE



NON TACHANT

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	100 mm
Largeur du bandage	24 mm
Hauteur	124 mm
Déport	32 mm
Entre axe trous de fixation	53x53/44x44 mm
Dimensions de la platine	65x65 mm
Ø Trous de fixation	8.5 mm
Ø Trous de fixation	8.5 mm
Type de moyeu	lisse
Charge maxi	70 kg

Monture : tôle d'acier emboutie zinguée

Fixation : à platine pivotante - Pivotement sur deux couronnes de billes

Bandage : caoutchouc thermoplastique gris non tachant

Roue : polypropylène gris

Moyeu : lisse avec pare-fils en ABS gris - Axe démontable