

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



NON TACHANT

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	75 mm
Largeur du bandage	21 mm
Hauteur	102 mm
Déport	33 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	60 kg

Monture : tôle d'acier emboutie zinguée

Fixation : à platine pivotante à simple blocage (roue) - Pivotement sur deux couronnes de billes

Bandage : caoutchouc souple gris non tachant

Roue : polypropylène gris

Moyeu : lisse avec pare-fils métalliques - Axe démontable