

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



NON TACHANT

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	60 mm
Largeur du bandage	22 mm
Hauteur	85 mm
Déport	20 mm
Entre axe trous de fixation	47x37 mm
Dimensions de la platine	60x60 mm
Ø Trous de fixation	6.5 mm
Ø Trous de fixation	6.5 mm
Type de moyeu	lisse
Charge maxi	50 kg

Monture : tôle d'acier emboutie zinguée

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

Bandage : caoutchouc thermoplastique gris non tachant

Roue : polypropylène gris

Moyeu : lisse avec pare-fils métallique - Axe démontable