

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



NON TACHANT

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	50 mm
Largeur du bandage	17 mm
Hauteur	72 mm
Déport	27 mm
Entre axe trous de fixation	37x37/34x34 mm
Dimensions de la platine	50x50 mm
Ø Trous de fixation	6.5 mm
Ø Trous de fixation	6.5 mm
Type de moyeu	lisse
Charge maxi	40 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