

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



NON TACHANT

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	100 mm
Largeur du bandage	26 mm
Hauteur	135 mm
Déport	36 mm
Entre axe trous de fixation	60x60/50x50 mm
Dimensions de la platine	75x75 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 souple gris non tachant

Roue : polypropylène gris

Moyeu : lisse avec pare-fils métalliques - Axe démontable