

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



NON TACHANT

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	63
Largeur du bandage	22
Hauteur	81
Déport	20
Entre axe trous de fixation	33x33
Dimensions de la platine	47x47
Ø Trous de fixation	5.3
Ø Trous de fixation	5.3
Type de moyeu	lisse
Charge maxi	30

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 noir

Moyeu : lisse