

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



NON TACHANT

INOX

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	200
Largeur du bandage	45
Hauteur	240
Déport	48
Entre axe trous de fixation	105x80
Dimensions de la platine	129x106
Ø Trous de fixation	11
Ø Trous de fixation	11
Type de moyeu	à rouleaux
Charge maxi	200

Monture : tôle d'acier emboutie inoxydable
AISI 304 - Pivotement sur deux couronnes de billes

Fixation : à platine pivotante

Bandage : caoutchouc thermoplastique gris
non tachant

Roue : polypropylène gris

Moyeu : roulement à rouleaux inox