

ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE INOXYDABLE ROUE CAOUTCHOUC SUPER ÉLASTIQUE RÉSILEX® CORPS POLYAMIDE



NON TACHANT

RÉSILEX

1^{ère} Roulette certifiée



INOX

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	160
Largeur du bandage	41
Hauteur	197
Déport	52
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 billes
Charge maxi	300 kg

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

Fixation : à platine pivotante

Bandage : caoutchouc super élastique gris non tachant, adhésivé sur le corps. Dureté Shore A 68°±4

Roue : polyamide 6 bleu

Moyeu : double roulements à billes de précision étanche en inox avec pare-fils polyamide non cassant à double lèvres