

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



NON TACHANT

RESILEX

1^{ère} Roulette certifiée



INOX

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	125
Largeur du bandage	35
Hauteur	155
Déport	38
Entre axe trous de fixation	80x60
Dimensions de la platine	105x85
Ø Trous de fixation	9
Ø Trous de fixation	9
Type de moyeu	à billes
Charge maxi	200 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 : simple roulement à billes de précision étanche en inox avec pare-fils polyamide non cassant à double lèvres