

# ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE INOXYDABLE

## ROUE CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

### CORPS POLYAMIDE



**NON TACHANT**

**INOX**

#### CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	125
Largeur du bandage	32
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 rouleaux
Charge maxi	200

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

**Fixation** : à platine pivotante

**Bandage** : caoutchouc élastique bleu non tachant. Dureté Shore A 70°±4

**Roue** : polyamide 6 noir

**Moyeu** : roulement à rouleaux inox