

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



## INOX

### CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	63
Largeur du bandage	22
Hauteur	90
Déport	25
Entre axe trous de fixation	45x45
Dimensions de la platine	60x60
Ø Trous de fixation	6.5
Ø Trous de fixation	6.5
Type de moyeu	lisse
Charge maxi	60

**Monture** : tôle d'acier emboutie inoxydable  
AISI 304 - Pivotement sur deux couronnes de  
billes inox - Double blocage (roue et pivot)

**Fixation** : à platine pivotante à double blocage

**Bandage** : caoutchouc thermoplastique gris.  
Dureté Shore A 93°±3

**Roue** : polypropylène gris

**Moyeu** : lisse