

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



**NON TACHANT**

**RESILEX**

La **1<sup>ère</sup>** Roulette certifiée



**INOX**

## CARACTÉRISTIQUES

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Ø de la roue                | 200      |
| Largeur du bandage          | 41       |
| 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 billes |
| Charge maxi                 | 300 kg   |

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

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

**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