

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



**NON TACHANT**

## CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	75 mm
Largeur du bandage	24 mm
Hauteur	102 mm
Déport	36 mm
Entre axe trous de fixation	53x53/44x44 mm
Dimensions de la platine	65x65 mm
Ø Trous de fixation	8.5 mm
Ø Trous de fixation	8.5 mm
Type de moyeu	à billes
Charge maxi	60 kg

**Monture** : tôle d'acier emboutie zinguée

**Fixation** : à platine pivotante à double blocage (roue et pivot) - Pivotement sur deux couronnes de billes

**Bandage** : caoutchouc thermoplastique gris non tachant

**Roue** : polypropylène gris

**Moyeu** : roulement à billes avec pare-fils en ABS gris - Axe démontable