

ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE INOXYDABLE ROUE POLYAMIDE



NON TACHANT

INOX

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	100
Largeur du bandage	27
Hauteur	134
Déport	35
Entre axe trous de fixation	60x50
Dimensions de la platine	76x70
Ø Trous de fixation	8.3
Ø Trous de fixation	8.3
Type de moyeu	lisse
Charge maxi	80

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

Roue : polyamide 6 blanc non tachant

Corps : polyamide 6 blanc non tachant

Moyeu : lisse, à très faible coefficient de
frottement éliminant les risques d'usure rapide
ou de grippage