

ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE INOXYDABLE ROUE POLYURÉTHANE INJECTÉ ETHANYL® CORPS POLYAMIDE


NON TACHANT
ETHANYL®
INOX

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	100
Largeur du bandage	30
Hauteur	128
Déport	36
Entre axe trous de fixation	80x60
Dimensions de la platine	105x85
Ø Trous de fixation	9
Ø Trous de fixation	9
Type de moyeu	lisse
Charge maxi	150

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

Fixation : à platine pivotante

Bandage : polyuréthane thermoplastique injecté Ethanyl® non tachant

Roue : polyamide 6 blanc

Moyeu : lisse