

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



NON TACHANT

ETHANYL®

INOX

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	160
Largeur du bandage	45
Hauteur	197
Entre axe trous de fixation	105x80
Dimensions de la platine	135x110
Ø Trous de fixation	11
Ø Trous de fixation	11
Type de moyeu	à rouleaux
Charge maxi	300

Monture : tôle d'acier emboutie inoxydable
AISI 304

Fixation : à platine fixe

Bandage : polyuréthane thermoplastique
injecté Ethanyl® non tachant

Roue : polyamide 6 blanc

Moyeu : roulement à rouleaux inox