

ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE INOXYDABLE ROUE POLYURÉTHANE CONDUCTRICE CORPS POLYAMIDE



INOX

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	125
Largeur du bandage	46
Hauteur	158
Déport	55
Type de moyeu	à billes
Charge maxi	250

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

Fixation : à trou central pivotante

Bandage : polyuréthane gris. Dureté Shore A 90°±5

Roue : polyamide 6 gris

Moyeu : double roulements à billes de précision étanche avec pare-fils