

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



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	200
Largeur du bandage	50
Hauteur	239
Déport	55
Moyeu	à billes
Charge maxi (kg)	300
Dimensions (mm)	135x110
Entraxe des trous (mm)	105x80
Ø Trous de fixation (mm)	11

Monture : tôle d'acier emboutie zinguée
- Pivotement sur deux couronnes de billes

Fixation : à platine pivotante

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

Roue : polyamide 6 gris

Moyeu : double roulement à billes de précision étanche avec parefils