

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



### CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	160
Largeur du bandage	46
Hauteur	199
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