

ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE

ROUE POLYURÉTHANE

CORPS ACIER



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	35
Largeur du bandage	27
Hauteur	58
Déport	15
Moyeu	à billes
Charge maxi (kg)	100
Diamètre du trou central (mm)	10

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

Fixation : à trou central pivotante

Bandage : élastomère de polyuréthane.
Dureté Shore A 93° \pm 3

Roue : acier

Moyeu : double roulement à billes de précision étanche