

ROULETTE À SUSPENSION À RESSORT

ROUE POLYURÉTHANE

CORPS ALUMINIUM



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	160
Largeur du bandage	50
Hauteur ⁶	245
Hauteur ⁷	220
Déport	117
Moyeu	à billes
Charge à 6km/h	300
Dimensions (mm)	150x110
Entraxe des trous (mm)	105x80
Ø Trous de fixation (mm)	13

Monture : acier forgé et mécano-soudé, protégée par peinture glycérophthalique

- Suspension à ressort
- Système de pivotement sans pivot central équipé d'un graisseur, sur butée à billes indéboîtable en acier traité

Fixation : à platine pivotante Trous de fixation oblongs : 105x80 mm à 120x60 mm

Bandage : élastomère de polyuréthane vert souple à profil bombé. Dureté Shore A 83°±3

Roue : aluminium à voile alterné

Moyeu : double roulement à billes de précision étanche