

# ROULETTE À SUSPENSION À RESSORT

## ROUE POLYURÉTHANE

### CORPS ALUMINIUM



## CARACTÉRISTIQUES

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Ø de la roue             | 200      |
| Largeur du bandage       | 50       |
| Hauteur <sup>6</sup>     | 265      |
| Hauteur <sup>7</sup>     | 240      |
| Déport                   | 102      |
| 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

**Fixation** : à platine fixe

**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