

# ROULETTE EN POLYAMIDE ROUE CAOUTCHOUC THERMOPLASTIQUE CORPS POLYPROPYLENE



## CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	75
Largeur du bandage	47 - 2x11
Hauteur	103
Déport	31
Entre axe trous de fixation	32x32
Dimensions de la platine	42x42
Ø Trous de fixation	6.5
Ø Trous de fixation	6.5
Type de moyeu	lisse
Charge maxi	70

**Monture** : polyamide gris alu

**Fixation** : à platine pivotante, à simple blocage (roue) - Pivotement sur la tige pivot et 1/2 sphère en fond d'alésage - Pédale nylon gris foncé

**Bandage** : caoutchouc thermoplastique gris clair

**Roue** : polypropylène gris

**Corps** : Enjoliveur de Roue : polypropylène gris

**Moyeu** : lisse