

ROULETTE EN POLYAMIDE ROUE CAOUTCHOUC THERMOPLASTIQUE CORPS POLYPROPYLENE



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	60
Largeur du bandage	42 - 2x10
Hauteur	84
Déport	26
Entre axe trous de fixation	32x32
Dimensions de la platine	42x42
Ø Trous de fixation	4.5
Ø Trous de fixation	4.5
Type de moyeu	lisse
Charge maxi	50

Monture : polyamide noir

Fixation : à platine pivotante, à simple blocage (roue) - Pivotelement sur la tige pivot et 1/2 sphère en fond d'alésage - Pédale polyamide noir

Bandage : caoutchouc thermoplastique noir

Roue : polypropylène blanc

Corps : Enjoliveur de Roue : polypropylène noir

Moyeu : lisse