

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 gris alu

Fixation : à platine pivotante - Pivotement sur la tige pivot et 1/2 sphère en fond d'alésage

Bandage : caoutchouc thermoplastique gris clair

Roue : polypropylène gris

Corps : Enjoliveur de Roue : polypropylène gris

Moyeu : lisse