

ROULETTE EN POLYAMIDE ROUE CAOUTCHOUC THERMOPLASTIQUE CORPS POLYPROPYLENE



NON TACHANT

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	125 mm
Largeur du bandage	32 mm
Hauteur	161 mm
Déport	47
Type de moyeu	à billes
Charge maxi	100 kg

Monture : polyamide renforcé fibre de verre anti-corrosion

Fixation : à trou central pivotante à double blocage (roue et pivot) - Pivotelement sur roulement à billes de précision étanche

Bandage : caoutchouc thermoplastique gris non tachant. Dureté Shore A 80°

Roue : polypropylène gris

Moyeu : roulement à billes de précision central protégé avec pare-fils gris