

ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ROUE CAOUTCHOUC THERMOPLASTIQUE CORPS POLYPROPYLENE



NON TACHANT

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue	150 mm
Largeur du bandage	32 mm
Hauteur	200 mm
Déport	50 mm
Type de moyeu	à billes
Charge maxi	120 kg

Monture : tôle d'acier emboutie chromée

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

Bandage : caoutchouc thermoplastique gris non tachant

Roue : polypropylène gris

Moyeu : roulement à billes central 6201 2RS avec pare-fils métalliques chromés - Axe démontable