

REF : EP40A100-325BPF | Série : E4O-325

Catalogue GH33-A : P.141

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



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	100
Largeur du bandage (mm)	32
Hauteur (mm)	128
Déport (mm)	41
Ø Trou central (mm)	12.5
Type de moyeu	roulement à billes de précision étanche avec pare-fils
Charge maxi (kg)	80

Monture : tôle d'acier emboutie zinguée -
Pivotement sur deux couronnes de billes

Fixation : à trou central pivotante

Bandage : caoutchouc thermoplastique gris
non tachant.

Roue : polypropylène gris

Moyeu : roulement à billes de précision
étanche avec pare-fils