

REF : 374562 | Série : Resilex

Catalogue GH33-A : P.163

ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE ROUE CAOUTCHOUC SUPER ÉLASTIQUE RÉSILEX® CORPS POLYAMIDE



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	160
Largeur du bandage (mm)	41
Hauteur (mm)	200
Déport (mm)	46
Entre axe trous de fixation (mm)	105x80
Dimensions de la platine (mm)	135x110
Ø Trous de fixation (mm)	11
Type de moyeu	roulement à billes de précision étanche avec pare-fils polyamide non cassant à double lèvre
Charge maxi (kg)	350

Monture : tôle d'acier emboutie zinguée forte épaisseur - Pivotement sur deux couronnes de billes - Double blocage (roue et pivot)

Fixation : à platine pivotante à double blocage

Bandage : caoutchouc super élastique gris non tachant, adhésivé sur le corps. Dureté Shore A 68°±4

Roue : polyamide 6 bleu

Moyeu : roulement à billes de précision étanche avec pare-fils polyamide non cassant à double lèvre