

REF : 379252 | 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) | 125 |
| Largeur du bandage (mm) | 40 |
| Hauteur (mm) | 164 |
| Déport (mm) | 50 |
| 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) | 300 |

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

Fixation : à platine pivotante

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