

REF : 2165541 | Série : Portroll / Manuroll

Catalogue GH33-A : P.137

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



CARACTÉRISTIQUES

| | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Ø de la roue (mm) | 125 |
| Largeur du bandage (mm) | 35 |
| Hauteur (mm) | 156 |
| Déport (mm) | 35 |
| Entre axe trous de fixation (mm) | 80x60 |
| Dimensions de la platine (mm) | 105x80 |
| Ø Trous de fixation (mm) | 9 |
| Type de moyeu | roulement à rouleaux avec pare-fils |
| Charge maxi (kg) | 100 |

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

Fixation : à platine pivotante

Bandage : caoutchouc standard plein gris non
tachant. Dureté Shore A 82°±4

Roue : polypropylène noir

Moyeu : roulement à rouleaux avec pare-fils