

REF : UP5BA250-571B | Série : U5B-571

Catalogue GH33-A : P.162

# ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE ROUE CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE CORPS POLYAMIDE



## CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	250
Largeur du bandage (mm)	50
Hauteur (mm)	290
Déport (mm)	65
Entre axe trous de fixation (mm)	105x80
Dimensions de la platine (mm)	135x110
Ø Trous de fixation (mm)	11
Type de moyeu	double roulement à billes de précision étanche
Charge maxi (kg)	400

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

**Fixation** : à platine pivotante

**Bandage** : caoutchouc élastique bleu non  
tachant. Dureté Shore A 70°±4

**Roue** : polyamide 6 noir

**Moyeu** : double roulement à billes de préci-  
sion étanche