

REF : UP5BI250-21B | Série : U5B-21

Catalogue GH33-A : P.166

# ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE

## ROUE POLYURÉTHANE

### CORPS ALUMINIUM



#### CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	250
Largeur du bandage (mm)	57
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 -  
Double blocage (roue et pivot)

**Fixation** : à platine pivotante à double blocage

**Bandage** : élastomère de polyuréthane. Dureté Shore A 93°±3

**Roue** : aluminium à voile alterné

**Moyeu** : double roulement à billes de précision étanche