

REF : EP6LR250-640R | Série : E6L-640

Catalogue GH33-A : P.149

ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE

ROUE INCREVABLE

CORPS POLYPROPYLENE



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	260
Largeur du bandage (mm)	75
Hauteur (mm)	311
Déport (mm)	85
Entre axe trous de fixation (mm)	140x105
Dimensions de la platine (mm)	187x168
Ø Trous de fixation (mm)	11
Type de moyeu	roulement à rouleaux
Charge maxi (kg)	100

Monture : tôle d'acier emboutie zinguée à frein, trous oblongs permettant une fixation en 150x135 mm et 140x105 mm - Pivotement sur deux couronnes de billes - Simple blocage (roue)

Fixation : à platine pivotante à simple blocage

Bandage : polyuréthane noir à profil pavé

Roue : polypropylène rouge haute résistance

Moyeu : roulement à rouleaux