

REF : NF5BA200-23BM | Série : N5B-23

Catalogue GH33-A : P.206

ROULETTE EN ACIER FORGÉ ET MÉCANO-SOUDÉ

ROUE POLYURÉTHANE

CORPS FONTE



CARACTÉRISTIQUES

| | |
|----------------------------------|------------------------------------------------|
| Ø de la roue (mm) | 200 |
| Largeur du bandage (mm) | 50 |
| Hauteur (mm) | 245 |
| Entre axe trous de fixation (mm) | 105x80 |
| Dimensions de la platine (mm) | 138x110 |
| Ø Trous de fixation (mm) | 11 |
| Type de moyeu | double roulement à billes de précision étanche |
| Charge maxi (kg) | 1000 |

Monture : acier forgé et mécano-soudé, protégé par zingage

Fixation : à platine fixe

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

Roue : fonte

Moyeu : double roulement à billes de précision étanche