



Fiche produit

Roue Corps Polyamide Bandage Caoutchouc Diametre 125 x 35, Roulement A Rouleaux
Diametre 15, Charge 250 Kg

Référence 207358A



Description du produit :

Type de bandage: Caoutchouc elastique
Couleur du bandage: Bleu
Diametre (mm): 125
Type de roulement: Roulement a rouleaux
Charge (Kg): 250
Largeur de la bande de roulement (mm): 35
Diametre de l'alesage (mm): 15
Longueur du moyeu (mm): 48
Page catalogue: 18

Description brève du produit :

- Corps polyamide, bandage vulcanisé caoutchouc élastique bleu
- Bonne capacité de charge, faible effort de démarrage
- Déplacement silencieux
- Douceur de roulement
- Résistance à l'usure
- Particulièrement recommandé pour les sols irréguliers
- De - 15 °C à + 60 °C
- Vitesse d'utilisation : 4 km/h



Fiche produit

Roue Corps Polyamide Bandage Caoutchouc Diametre 160 x 50, Roulement A Rouleaux
Diametre 20, Charge 300 Kg

Référence 207397CRR



Description du produit :

Type de bandage: Caoutchouc elastique
Couleur du bandage: Bleu
Diametre (mm): 160
Type de roulement: Roulement a rouleaux
Charge (Kg): 300
Largeur de la bande de roulement (mm): 50
Diametre de l'alesage (mm): 20
Longueur du moyeu (mm): 60
Page catalogue: 18

Description brève du produit :

- Corps polyamide, bandage vulcanisé caoutchouc élastique bleu
- Bonne capacité de charge, faible effort de démarrage
- Déplacement silencieux
- Douceur de roulement
- Résistance à l'usure
- Particulièrement recommandé pour les sols irréguliers
- De - 15 °C à + 60 °C
- Vitesse d'utilisation : 4 km/h



Fiche produit

Roue Corps Polyamide Bandage Caoutchouc Diametre 200 x 50, Roulement A Rouleaux
Diametre 20, Charge 400 Kg

Référence 207418A



Description du produit :

Type de bandage: Caoutchouc elastique
Couleur du bandage: Bleu
Diametre (mm): 200
Type de roulement: Roulement a rouleaux
Charge (Kg): 400
Largeur de la bande de roulement (mm): 50
Diametre de l'alesage (mm): 20
Longueur du moyeu (mm): 60
Page catalogue: 18

Description brève du produit :

- Corps polyamide, bandage vulcanisé caoutchouc élastique bleu
- Bonne capacité de charge, faible effort de démarrage
- Déplacement silencieux
- Douceur de roulement
- Résistance à l'usure
- Particulièrement recommandé pour les sols irréguliers
- De - 15 °C à + 60 °C
- Vitesse d'utilisation : 4 km/h