



FAPIM

Rallonge pour serrure multipoint FORMULA.

Crochets :

Rallonge en acier galvanisé utilisable en série, équipée d'un ou deux points de fermeture avec un crochet en acier inox de 13 mm ou 16 mm de hauteur, avec une résistance à la traction de 200 kg.

Rouleau :

Rallonge en acier galvanisé utilisable en série, équipée d'un ou deux points de fermeture avec une goupille en acier inox de 8mm de hauteur, avec une résistance à la traction de 200 kg.



Article en acier

Caractéristiques

| | |
|----------|-----|
| Longueur | 400 |
|----------|-----|

Références

| Référence | Nombre de points de fermeture | A | B | Crochets | Rouleau |
|-----------|-------------------------------|-----|-----|----------|---------|
| 2205433T | 1 | 328 | - | 13 mm | - |
| 2205434T | 1 | 328 | 178 | 16 mm | - |
| 2205435T | 2 | 328 | - | 13 mm | - |
| 2205436T | 2 | 328 | 178 | 16 mm | - |
| 2205447T | 1 | - | - | - | 8 mm |
| 2205448T | 2 | - | - | - | 8 mm |

