



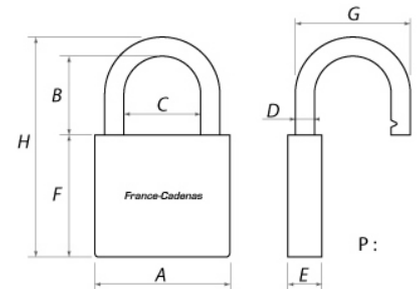
RÉFÉRENCE : MTL\_C16-REG-C1-  
KA-M\$

25/04/2024

## CADENAS C16 MUL-T-LOCK SÉRIE C



- A - Largeur du corps (mm) - 92
- B - Hauteur sous anse (mm) - 50
- C - Écartement de l'anse (mm) - 40
- D - Diamètre de l'anse (mm) - 16
- E - Épaisseur du corps (mm) - 32.5
- F - Hauteur du corps (mm) - 53
- G - Largeur de l'anse (mm) - 71.5
- H - Hauteur totale (mm) - 119
- P - Poids (Kg) - 1.55



## DESCRIPTION

### CADENAS C16 MUL-T-LOCK SÉRIE C CLASSICPRO

Cadenas à anse détachable, haute sécurité pour applications industrielles

Le cadenas Mul-T-Lock série C16 est un cadenas industriel composé d'une serrure brevetée ClassicPro. La technologie ClassicPro de la serrure du cadenas est une technologie haute sécurité brevetée jusqu'en 2033.

Le cadenas haute sécurité Mul-T-Lock C16 présente un corps de 92 mm en acier trempé avec une finition nickel et une anse détachable de diamètre 15,8 mm en alliage acier trempé de bore. La serrure brevetée ClassicPro du cadenas offre une grande résistance au perçage et crochetage. Le cadenas à clé Mul-T-Lock est recommandé pour sécuriser les locaux industriels, entrepôts, remises, ateliers et containers.

Le cadenas Mul-T-Lock C16 est livré avec 3 clés.

#### Avantages :

- Cadenas industriel



RÉFÉRENCE : MTL\_C16-REG-C1-  
KA-M\$

25/04/2024

- Anse détachable
- Serrure à goupilles haute sécurité
- **Technologie brevetée ClassicPro**
- Résistant au perçage et crochetage
- Exécution variée, s'ouvrant ou sur organigramme : [contactez-nous](#)
- Livré avec 3 clés

## Caractéristiques :

- **Breveté jusqu'en 2033**
- **Technologie performante Classic PRO**
- Coque en acier trempé
- Clé non prisonnière
- Anse détachable en alliage acier trempé de bore
- Serrure à goupilles de haute précision
- Livré avec 3 clés

## Nombre de clés :

- Exécution variée : 3 clés par cadenas
- Exécution s'ouvrant : 3 clés par cadenas
- Exécution sur numéro imposé : 3 clés par cadenas

