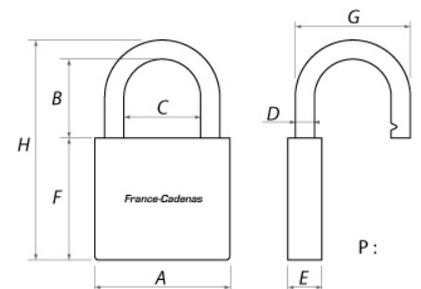




## CADENAS À ANSE HAUTE IFAM E-50LS



- A - Largeur du corps (mm) - 50
- B - Hauteur sous anse (mm) - 48
- C - Écartement de l'anse (mm) - 29
- D - Diamètre de l'anse (mm) - 8
- E - Épaisseur du corps (mm) - 15.75
- F - Hauteur du corps (mm) - 40
- G - Largeur de l'anse (mm) - 45
- H - Hauteur totale (mm) - 128
- P - Poids (Kg) - 0.25



## DESCRIPTION

### CADENAS À ANSE HAUTE IFAM E-50LS

Corps en laiton massif 50 mm et anse longue 48 mm

Le cadenas IFAM E-50LS est un cadenas industriel à clé. Son corps est en laiton d'extrusion de 50 mm et l'anse large est en acier carbonitruré trempé et chromé de hauteur 48 mm.

Le cadenas à clé E-50LS possède un cylindre à goupilles résistant au crochetage. Il est également composé d'une fermeture à double verrouillage et des ressorts en acier inoxydable AISI 316.

Grâce à sa anse longue de 48 mm, le cadenas en laiton IFAM E50LS permet de sécuriser les valises, casiers, vestiaires, boîtes à outils ou en complément d'une chaîne.



RÉFÉRENCE : IFA\_E50LS\$

27/04/2024

Le cadenas de sûreté E-50LS est livré avec 2 clés.

## Caractéristiques :

- Corps en laiton chromé nickelé
- Anse en acier
- Fermeture à double verrouillage traité contre l'oxydation
- Corps de 50 mm
- Anse de diamètre de 9.5 mm

## Avantages :

- Corps en laiton massif de 50 mm
- Anse cémenté extra longue de 48 mm
- Conception et matériaux de niveau industriel
- Double levier de verrouillage
- Cylindre à goupilles de précision anti-crochetage
- Livré avec 2 clés
- Rapport qualité prix excellent

## Utilisations :

- Casiers de collèges et lycées
- Vestiaires du personnel
- Valises
- Boîtes à outils

