



## CADENAS À CLÉ IFAM E-50



- A - Largeur du corps (mm) - 50
- B - Hauteur sous anse (mm) - 27
- 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) - 75.5
- P - Poids (Kg) - 0.24



## DESCRIPTION

### CADENAS EN LAITON IFAM E-50

Corps en laiton massif 50 mm, anse en acier chromé

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

Le cadenas à clé E-50 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.

Le cadenas en laiton IFAM E50 permet de sécuriser les valises, casiers, vestiaires, boîtes à outils ou en complément d'une chaîne.

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



RÉFÉRENCE : IFA\_E50\$

23/04/2024

## 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 8 mm

## Avantages :

- Corps en laiton massif de 50 mm
- Diamètre de l'anse: 8 mm
- Espace inter-anse: 29 mm
- Hauteur inter-anse: 28 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

[Pour toutes informations concernant la compatibilité de votre produit cliquez ici.](#)

