



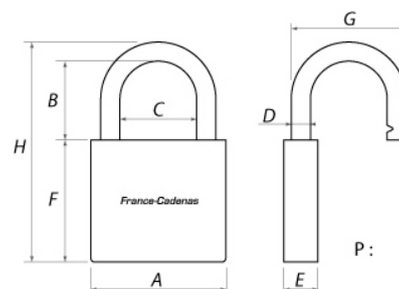
RÉFÉRENCE : FTH\_090404\$

20/04/2024

## CADENAS INOX 40 TRANSIT 2 THIRARD



- A - Largeur du corps (mm) - 40
- B - Hauteur sous anse (mm) - 25
- C - Écartement de l'anse (mm) - 22
- D - Diamètre de l'anse (mm) - 6
- E - Épaisseur du corps (mm) - 16
- F - Hauteur du corps (mm) - 39
- G - Largeur de l'anse (mm) - 34
- H - Hauteur totale (mm) - 69
- P - Poids (Kg) - 0.3



## DESCRIPTION

### CADENAS INOX 40 MM TRANSIT 2 THIRARD

Cadenas de sûreté traité anti-corrosion, corps 40 mm, livré avec 2 clés réversibles

Le cadenas en inox **Transit 2 Thirard** est composé d'un **corps** en **acier** de 40 mm et d'une anse en **acier inoxydable**. Ce cadenas de **sûreté** dispose d'un **double verrouillage par billes en inox** et d'une serrure avec un mécanisme à **goupilles**. Le cadenas inox 40 mm Transit 2 du fabricant Thirard est livré avec 2 **clés réversibles en laiton nickelé**.

Le **cadenas Transit 2** est un cadenas de sûreté traité anti-corrosion il sera idéal pour une utilisation **industrielle** ou **marine dans des environnements extérieurs**. Le **cadenas en inox** Transit 2 s'adaptera parfaitement pour une fermeture de portails, coffres, trappes d'accès, cabanes de chantier, accès en bordure de mer, pontons d'accès aux bateaux.

Le cadenas inox Transit 2 existe également en version supérieure avec un [cadenas en inox corps 50 mm](#), et un [cadenas en inox corps 60 mm](#).



RÉFÉRENCE : FTH\_090404\$

20/04/2024

## Caractéristiques :

- Corps et anse en inox
- Serrure à 6 goupilles
- Largeur du corps: 40 mm
- Diamètre de l'anse: 6 mm
- Espace inter-anse: 22 mm
- Hauteur inter-anse: 25 mm
- Nombre de clés: 2 clés réversibles

## Utilisations:

- Environnements marins : bateaux, ports, bord de mer
- Environnements extérieurs
- Industries
- Boxes, garages, portails

