

Désignations

Références

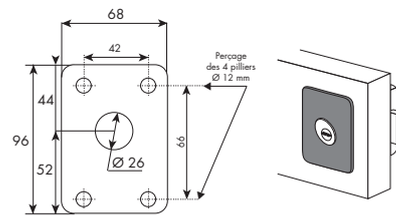
CONTRE-PLAQUES 1 POINT POUR PORTE ISOPLANE CREUSE

Caractéristiques techniques

- acier 20/10^{ème}
- 4 piliers soudés Ø10 mm
- vis de pose fournies

Utilisation

- Permet une fixation efficace du verrou sur :
 1. Une porte isoplane : porte prisonnière entre le verrou et la contre-plaque. Fixation par vis à métaux, pour porte jusqu'à 45 mm.
 2. Une porte déjà équipée d'un verrou : évite les problèmes dus aux trous déjà percés.
 3. Permet de masquer les éventuels éclats de bois côté extérieur.



Contre-plaque pour verrou ISR50, trou de Ø 26 mm, bronze

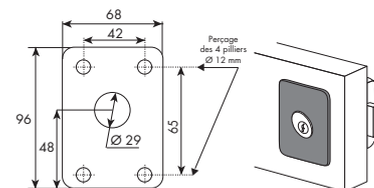
97017000SA

Caractéristiques techniques

- acier 20/10^{ème}
- 4 piliers soudés Ø10 mm
- vis de pose fournies

Utilisation

- Permet une fixation efficace du verrou sur :
 1. Une porte isoplane : porte prisonnière entre le verrou et la contre-plaque. Fixation par vis à métaux, pour porte jusqu'à 45 mm.
 2. Une porte déjà équipée d'un verrou : évite les problèmes dus aux trous déjà percés.
 3. Permet de masquer les éventuels éclats de bois côté extérieur.



Contre-plaque pour verrous ARNOV-CAVITH 4115-4116 & Izis 115-116, (sans bague tournante) trou de Ø 29 mm, bronze

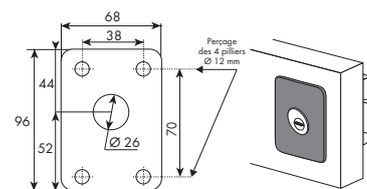
97014828SA

Caractéristiques techniques

- acier 20/10^{ème}
- 4 piliers soudés Ø10 mm
- vis de pose fournies

Utilisation

- Permet une fixation efficace du verrou sur :
 1. Une porte isoplane : porte prisonnière entre le verrou et la contre-plaque. Fixation par vis à métaux, pour porte jusqu'à 45 mm.
 2. Une porte déjà équipée d'un verrou : évite les problèmes dus aux trous déjà percés.
 3. Permet de masquer les éventuels éclats de bois côté extérieur.



Contre-plaque pour verrou CITY R6, trou de Ø 26 mm, bronze

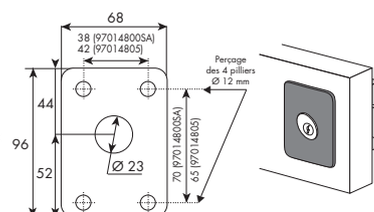
97015000SA

Caractéristiques techniques

- acier 20/10^{ème}
- 4 piliers soudés Ø10 mm
- vis de pose fournies

Utilisation

- Permet une fixation efficace du verrou sur :
 1. Une porte isoplane : porte prisonnière entre le verrou et la contre-plaque. Fixation par vis à métaux, pour porte jusqu'à 45 mm.
 2. Une porte déjà équipée d'un verrou : évite les problèmes dus aux trous déjà percés.
 3. Permet de masquer les éventuels éclats de bois côté extérieur.



Contre-plaque pour verrou CITY 25-26, trou de Ø 23 mm, bronze

97014800SA

Contre-plaque pour verrou ISEO-CITY 150-160, Arnov-Zénith, trou de Ø23 mm, bronze

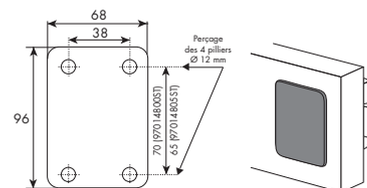
97014805

Caractéristiques techniques

- acier 20/10^{ème}
- 4 piliers soudés Ø10 mm
- vis de pose fournies

Utilisation

- Permet une fixation efficace du verrou sur :
 1. Une porte isoplane : porte prisonnière entre le verrou et la contre-plaque. Fixation par vis à métaux, pour porte jusqu'à 45 mm.
 2. Une porte déjà équipée d'un verrou : évite les problèmes dus aux trous déjà percés.
 3. Permet de masquer les éventuels éclats de bois côté extérieur.



Contre-plaque pour verrou Targette **CITY**, sans trou de cylindre, bronze

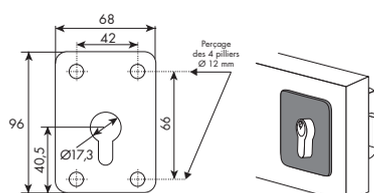
97014800ST

Caractéristiques techniques

- acier 20/10^{ème}
- 4 piliers soudés Ø10 mm
- vis de pose fournies

Utilisation

- Permet une fixation efficace du verrou sur :
 1. Une porte isoplane : porte prisonnière entre le verrou et la contre-plaque. Fixation par vis à métaux, pour porte jusqu'à 45 mm.
 2. Une porte déjà équipée d'un verrou : évite les problèmes dus aux trous déjà percés.
 3. Permet de masquer les éventuels éclats de bois côté extérieur.



Contre-plaque pour verrou ISEO-CITY à cylindre européen, bronze

9701EU01SA