

BON À TIRER

ObjetRama

CONTACT : Mme Rossella ROMEO
RAISON SOCIALE : TOSCA IMMO
CLIENT N° 416705
COMMANDE : 638371
DATE : 12/01/26

PORTE CLES EN METAL 'ANTONETTA ROND'
ROSE_GOLD

Technique d'impression : Doming
Nb de couleur(s) : -
Couleur(s) : Quadrichromie 

Emplacement : Face avant
Taille de marquage : Ø38 mm

> DÉCHARGES

> Nous tenons à attirer votre attention sur le fait qu'en quadrichromie, les couleurs peuvent présenter une variation en fonction des écrans et des différentes techniques d'impression.

> Votre logo a dû être redessiné (il était fourni en format image non vectoriel).

> MARQUAGE SEUL



> PRÉVISUALISATION



Echelle : 100%



1. Nous vous invitons à contrôler attentivement les éléments figurants sur ce document.
Votre accord implique l'acceptation de la production selon ce «bon à tirer» et dégage notre entière responsabilité en cas d'erreur.
2. Une variation dans le rendu du pantone (couleur d'impression) est possible en fonction de la matière de l'article et de la technique de marquage utilisée.

Bat traité par MF

BON À TIRER

ObjetRama

CONTACT : Mme Rossella ROMEO
RAISON SOCIALE : TOSCA IMMO
CLIENT N° 416705
COMMANDE : 638371
DATE : 12/01/26

PORTE CLES EN METAL 'ANTONETTA ROND'
ROSE_GOLD

Technique d'impression : Doming
Nb de couleur(s) : -
Couleur(s) : Quadrichromie 

Emplacement : Face arrière
Taille de marquage : 28x15 mm

> DÉCHARGES

> Nous tenons à attirer votre attention sur le fait qu'en quadrichromie, les couleurs peuvent présenter une variation en fonction des écrans et des différentes techniques d'impression.

> Votre logo a dû être redessiné (il était fourni en format image non vectoriel).

> MARQUAGE SEUL

Clefs perdues !
Appelez-nous au
01 48 52 1000
et donnez la réf :

> PRÉVISUALISATION



1. Nous vous invitons à contrôler attentivement les éléments figurants sur ce document.
Votre accord implique l'acceptation de la production selon ce «bon à tirer» et dégage notre entière responsabilité en cas d'erreur.
2. Une variation dans le rendu du pantone (couleur d'impression) est possible en fonction de la matière de l'article et de la technique de marquage utilisée.

Echelle : 100%

Bat traité par MF