



Sortie de caisson TITAN
TR C8 horizontale -
Bubendorff

[Ajouter au panier](#)

Référence produit : 236057 - pour volet TRADI TITAN

Ensemble non monté comprenant :

1 sortie horizontale mâle C8 - 1 tringle d'attaque carré de 8 de 180 mm de long

- 1 sachet blocage

- 4 vis à tôle TFB pozi inox 3,9x38

- 4 chevilles Fischer SX6

- 1 goupille élastique spiralée 2,5x10.

Teintes disponibles : blanc 100 - gris 105 - marron 240.

Pièce détachée 100% d'origine Bubendorff

pour TRADI

Caractéristiques

Fabricant: Bubendorff

Origine: France

Type de gamme - GLB: Tradi titan

Garantie: Garantie 2 ans : moteur

Teinte: 100 - BLANC - (RAL 9016)

Pour type de sortie de caisson: carré de 8

Type de sortie de caisson: Sortie Horizontale

Product reviews

Avril 14, 2023

Rating: 4



Avantages: Produit conforme à mon attente et livraison très rapide Je recommande

Commentaire: Produit nickel livraison rapide super!!!!
M Boucheron

Février 4, 2023

Rating: 1



Avantages: Produit conforme à ce que je souhaitais

Inconvénients: Déçu pas reçu la totalité de ma commande

Commentaire: J'ai commandé 2 sorties de caisson titan TR C8. J'ai reçu mon colis rapidement. Mais quand je l'ai ouvert ma commande n'était pas complète (1 sachet était ouvert et je n'avais d'un élément). J'ai réussi à réparer avec l'ancien carré .J'ai prévenu Lacentrale, ils m'ont dis que non le produit n'aurait pas dû être dans un sachet ouvert, et qu'ils passaient par une entreprise de préparation de colis et c'est la première fois qu'ils voyaient ça. En fait j'ai été volée.

Jean-Claude Muller

Janvier 3, 2023

Rating: 5



Avantages: Bonjour? produit de qualité et correspondant. seul petit bémol, la diamètre de la goupille qui ne correspond pas.

Commentaire: A signaler, car très rare, un service client d'une compétence et d'une gentillesse absolu. Bravo

Novembre 28, 2022

Rating: 5



Avantages: Après avoir été contacté par l'un des collaborateurs, j'ai pu trouver la pièce qu'il me fallait. Très satisfait de mon achat. En faisant intervenir un artisan, j'aurais probablement multiplié par 3 la prix de la pièce. Encore merci. Je recommande ce site.

Commentaire: !