

# ACTUOSSATURES

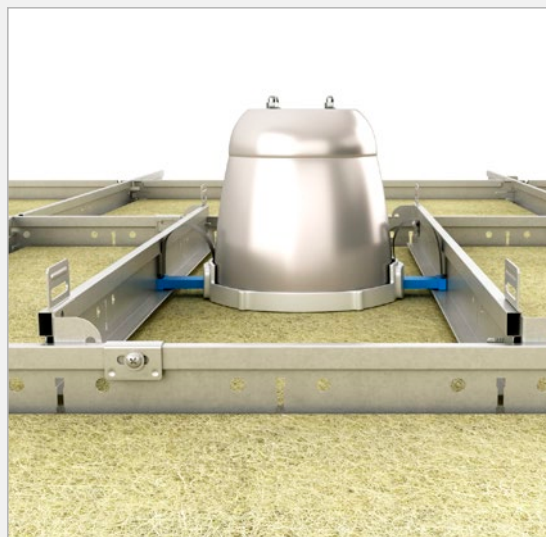
DERNIERS DÉVELOPPEMENTS SUR LES OSSATURES CHICAGO METALLIC™ / AVRIL 2019

## DEUX EN UN – NOTRE NOUVELLE PIÈCE DE RACCORD POUR PROFILÉS T

Rendons les choses faciles! Avec une seule pièce, non seulement vous pourrez raccorder vos profilés porteurs et entretoises au mur, mais aussi vous disposerez d'un moyen de connecter entre eux les différents composants de votre plafond.

Pensée pour les installateurs, notre nouvelle pièce de raccord pour murs et chevêtres Chicago Metallic™ est un outil polyvalent et facile à utiliser, parfaitement compatible avec nos profilés porteurs et entretoises.

C'est un outil deux en un, qui vous permet de connecter vos profilés au mur et aussi de simplifier l'intégration de vos équipements techniques en garantissant une planéité parfaite du plafond.



### CRÉER DES CONNEXIONS

Grâce à cette pièce de raccord pour murs et chevêtres, il est extrêmement simple d'apporter des petits ajustements à la position de l'ossature et de la connecter au mur (ou à un autre profilé T).

[PAGE 2](#)



### INTÉGRER LES ELEMENTS

Parfaitement optimisé pour nos systèmes Rockfon, ce nouvel accessoire permet de réaliser des chevêtres, quelle que soit l'épaisseur de vos panneaux et pour une grande variété d'intégrations.

[PAGE 4](#)

# CRÉER DES CONNEXIONS

Notre pièce de raccord pour profilés T est conçue pour simplifier votre installation, en vous offrant des nouvelles possibilités. Elle permet de faire des petits ajustements lorsque vous la fixez au mur ou à un profilé T.

## ÉCONOMISEZ DU TEMPS EN TOUTE TRANQUILLITÉ

Cette pièce de raccord pour murs et chevêtres vous facilite la vie, en vous permettant de sécuriser et stabiliser vos profilés porteurs et vos entretoises au mur ou à un autre profilé T. Cet outil est polyvalent et permet une installation sans tracas, avec son nouveau trou de montage oblong. En remplaçant le trou de fixation traditionnel, cette nouvelle conception évite la nécessité d'être excèsivement précis lors qu'on fixe la pièce de raccord à l'ossature, en permettant de légers ajustements de sa position. En d'autres termes, cela évite de marquer le mur ou votre profilé T avant de percer le mur, en vous faisant gagner du temps.

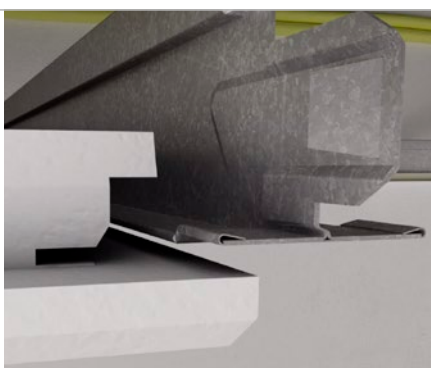
## FLEXIBILITÉ GARANTIE

Nous avons ajouté à notre pièce de raccord un deuxième trou de montage oblong, situé sur le côté inférieur de la pièce, afin d'attacher vos profilés T au mur de manière plus simple et flexible, même en cas d'obstacle.

Cette pièce fonctionnelle vous évite donc de bricoler une solution pour sécuriser correctement votre plafond.

### Découvrez notre collection de vidéos d'installation

Découvrez notre vidéo d'installation du système T24 X. Regardez-le et abonnez-vous à notre chaîne YouTube pour d'autres contenus utiles.



**Le trou oblong réduit les imprécisions et permet d'ajuster le positionnement au moment du montage.**



**Plus d'options de fixation.**



**Permet de vérifier facilement la perpendicularité des angles entre les profilés T.**

## Performance



**Réaction au feu**

A1



**Résistance à la corrosion**

B



**Environnement**

Totalement recyclable

## COMMENT L'UTILISER

Facile à utiliser et multifonction, la pièce de raccord pour murs et chevêtres Chicago Metallic™ pour profilés T présente une autre caractéristique intéressante: elle a été conçue avec des rainures indiquant la hauteur souhaitée de vos profilés T pour une variété de types de bords, lors de l'utilisation de cornières de rive 24 x 24 mm ou 24 x 19 mm.

Regardons les différentes possibilités de montage.

- 1** Pour installer rapidement votre dalle Rockfon à bord X, A ou E, utilisez votre pièce de raccord en positionnant d'abord votre profilé porteur ou votre entretoise contre le mur à une hauteur précise.
- 2** Lors de l'installation d'une dalle Rockfon à bord X, placez la rainure inférieure de la pièce sur les bords repliés de la cornière de rive (profilé L). Pour les dalles à bord E, utilisez la rainure supérieure.

Vous pouvez utiliser ces rainures seulement lorsque le côté de 24 mm de la cornière de rive est fixé au mur.



- 3** Lorsque vous installez des dalles avec d'autres bords à l'aide d'une cornière à joints creux, posez simplement le bas de la pièce sur les rebords supérieurs du profilé (s'assurer d'avoir sélectionné la cornière W adaptée au bord désiré).



# INTÉGRER LES ÉLÉMENTS

Cette pièce de raccord pour murs et chevêtres fournit une parfaite solution, simple et flexible, pour les intégrations d'éléments techniques dans le plafond.

## Pas de flexion

Parfaitement optimisée pour nos systèmes Rockfon, la pièce de raccord permet de créer un chevêtre au-dessus du plafond pour l'intégration d'éléments techniques. Le système est ainsi renforcé et le poids de l'intégration ne pèse pas sur la dalle.

La pièce de raccord permet une fixation au profilé porteur allant de 0mm à 20mm, de manière à s'adapter à toutes les épaisseurs de panneaux.

Facile à installer, la pièce est un outil polyvalent, qui résiste au feu et peut être utilisée pour l'intégrations d'éléments techniques de différentes dimensions sans qu'il soit nécessaire d'utiliser une platine.



Pour utiliser cette fonction de la pièce, il vous suffit de visser la pièce aux profilés porteurs et entretoises, en transférant le poids de votre élément technique sur l'ossature. Cela garantit qu'aucune charge ne repose sur les dalles, éliminant ainsi les problèmes de flexion.



## Comment l'utiliser

Il est important que le profilé soit coupé droit. Pour fixer correctement les pièces de raccord à votre profilé T, fixez simplement le support sur le côté opposé de votre profilé.



Capable de s'adapter à de nombreux éléments techniques.



Peut être utilisée avec tous nos profilés T.



Crée un bras de support pour l'intégration d'éléments derrière le plafond.