

Le Groupe COMAP enrichit son offre avec ComaplaK™, sa toute première plaque de sortie de cloison.

Concepteur et fabricant d'une offre de raccordement, régulation et traitement de l'eau parmi les plus larges du marché, COMAP s'attache à concevoir des solutions qui répondent autant aux enjeux de performance énergétique que de rapidité de mise en œuvre sur chantier.

Dans cette optique, COMAP vient d'ajouter à son catalogue une plaque de sortie de cloison exclusive : ultra-rapide à installer et présentant une haute qualité de fabrication.

Baptisée ComaplaK™, cette nouvelle plaque de sortie de cloison facilite aussi bien le travail des professionnels que du grand public, en garantissant des raccordements sanitaires efficaces, rapides et sûrs.

ComaplaK™ est fabriquée en France dans l'usine COMAP de Saint-Denis-de-l'Hôtel (45) ; elle est la seule plaque sur le marché français à intégrer la technologie de raccordement instantanée Tectite®.

→ Qu'est-ce qu'une place de sortie de cloison ?

Il s'agit d'un support de fixation derrière lequel vient se connecter la tuyauterie sanitaire et sur lequel la robinetterie sanitaire (robinets de douche, de baignoire, de toilettes, de machine à laver,...) est montée.

→ Un développement « pensé client »

Pour élaborer cette nouvelle solution, COMAP s'est mis à la place de son client professionnel pour répondre à 4 objectifs essentiels :

- Concevoir la solution la plus simple à installer
- Garantir un temps de pose le plus réduit possible
- Pouvoir réaliser une installation en toute sécurité
- Garantir une haute qualité assurant pérennité de l'installation et satisfaction du client final.



Fort des différentes réflexions menées, COMAP a conçu une plaque de sortie de cloison **épaisse et non déformable, de qualité premium.**

Pour permettre un **raccordement simple, rapide et sécurisé**, COMAP a fait le choix judicieux d'équiper sa ComaplaK™ de la **technologie de connexion instantanée Tectite®**. Reconnu pour sa grande fiabilité et sa résistance thermique et mécanique, le raccord instantané Tectite® s'avère l'une des solutions de raccordement les plus rapides à exécuter.

L'intégration de deux sorties filetées à entraxe fixe permet de **supprimer tous les raccords intermédiaires** et d'adapter la sortie en fonction de l'épaisseur du revêtement mural et de la rosace de la robinetterie.

Sécable manuellement, ComaplaK™ peut être facilement utilisée sur une seule sortie.

ComaplaK™ se positionne en applique sur le mur, entre la cloison et le carrelage. Elle permet de maîtriser parfaitement l'entraxe de 150 mm entre les deux sorties de tuyauterie.

Elle est équipée de picots de maintien et d'encoches gabarit de perçage des trous (Ø67 max) pour un traçage aisé sur le mur. Au milieu de la plaque, COMAP a prévu 4 emplacements destinés à la pose de la colle pour l'adhésion de la plaque à la faïence.

→ Un kit complet prêt à l'emploi

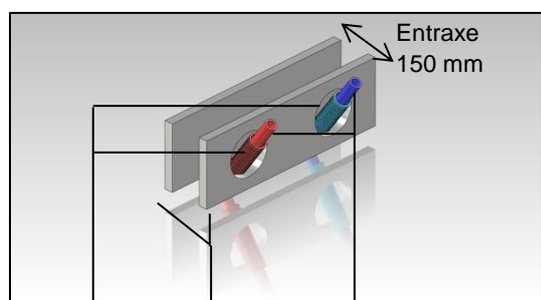
Pratique, ComaplaK™ se présente sous forme de kit prêt à l'emploi, rassemblant tous les composants nécessaires à l'installation :

- 1 plaque de sortie de cloison, sorties fileté 16-3/4, avec bouchons de protection,
- 2 inserts pour tubes PER,
- 2 raccords instantanés Tectite® indémontables,
- 8 vis et chevilles molly pour fixer la plaque de sortie à la cloison.



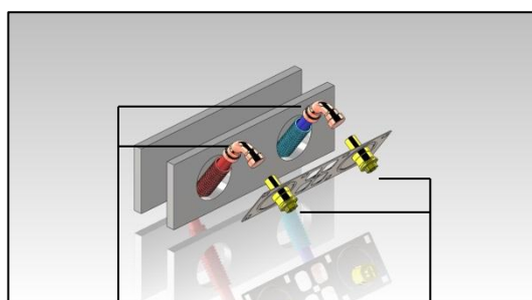
L'installation de ComaplaK™ ne demande que quelques minutes et ne requière aucun outil. Il ne reste plus qu'à connecter les tubes sur les raccords Tectite®, puis ces derniers aux sorties fileté. Un simple clic à l'intérieur du raccord indique que celui-ci est bien fixé. La plaque est ensuite fixée sur le mur au moyen des 8 vis et chevilles fournies dans le kit.

→ Mise en œuvre

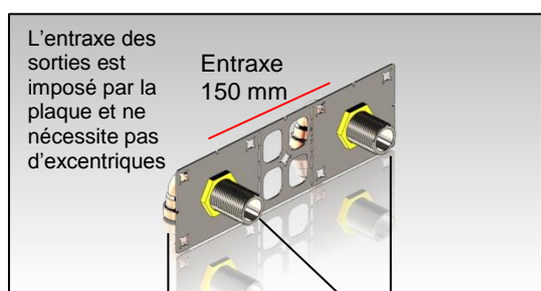


Cloisons Arrivées d'eau froide et chaude – tubes PER

Inserts pour rigidifier l'extrémité du tube PER avant la pose du raccord



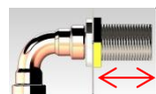
Raccords instantanés pour connexion au tube sans outil Connexion instantanée des raccords à la plaque sans outil



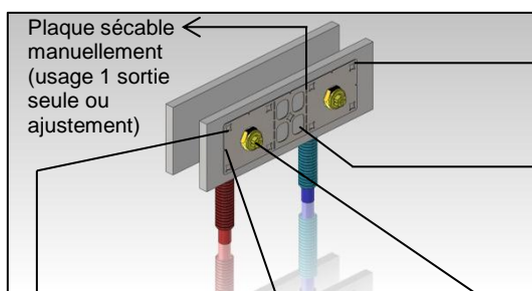
L'entraxe des sorties est imposé par la plaque et ne nécessite pas d'excentriques

Entraxe 150 mm

Plaque visitable en dévissant les filetages pour faciliter la rénovation



Il est possible de régler la cote de débordement du filetage



Encoches gabarit pour faciliter le perçage des trous Ø65 (passage des tubes dans la cloison)

Encoches d'alignement horizontal et vertical pour faciliter le positionnement de la plaque

Contre-perçages possible pour les chevilles de fixation à la cloison

Évidements pour permettre à la colle d'adhérer

Bouchons de protection pour éviter l'insertion d'impuretés dans le réseau après la

La ComaplaK™ offre une rapidité et une facilité d'installation étonnantes pour un travail réalisé en toute sécurité.

Le kit ComaplaK™ est disponible auprès de l'ensemble des distributeurs partenaires de COMAP dans toute la France (actuellement en prix découverte par box de 5 kits). Il est également proposé aux particuliers en GSB chez Leroy-Merlin, M. Bricolage, Weldom, Bricomarché...

En savoir plus sur le raccord instantané Tectite®

Mise en œuvre depuis plus de 20 ans sur les chantiers domestiques et tertiaires, la connexion instantanée Tectite® est aujourd'hui reconnue pour sa grande fiabilité et sa résistance thermique et mécanique pour les applications sanitaires et de chauffage.

Elle permet de raccorder facilement, grâce à une simple pression du tube à l'intérieur du raccord, dans les endroits les plus difficiles d'accès, où l'utilisation d'outils lourds et encombrants est impossible.

Les raccords instantanés Tectite® de COMAP sont reconnus pour :

- Le design exclusif de Tectite® minimise l'encombrement et réduit la perte de charge.
- La conception haute-qualité de Tectite® garantit une parfaite étanchéité des installations (Tectite® bénéficie de la garantie 10 ans COMAP).
- La gamme Tectite® est certifiée par le CSTBat (ATEC)
- Moins de dix secondes en moyenne suffisent pour ébavurer, marquer le tube et connecter le raccord.
- Tectite® Classic (laiton DZR) est démontable et offre ainsi la possibilité de faire de la pose temporaire. Une spécificité appréciable pour les installateurs en quête de flexibilité. Gamme du 10 au 54 mm de diamètre.
- Tectite® Carbone (indémontable) a été spécifiquement conçu pour les réseaux en acier électro-zingué (installations commerciales et domestiques en circuit fermé). Gamme du 15 au 54 mm de diamètre, avec les tubes acier électro-zingués XPress de COMAP exclusivement.
- Les raccords Tectite® conviennent à des installations mixtes (montage partiel en sertissage et en instantané) ou complètes, avec des tubes en cuivre, en PER ou en acier électro-zingué.

À PROPOS DE COMAP

Le Groupe COMAP : un acteur-clé de l'interface générateur-émetteur thermique au service de la performance des bâtiments

Depuis plus de 60 ans, COMAP confirme son expertise dans le domaine de la plomberie et du génie climatique.

Les solutions de raccordement et de régulation COMAP réduisent la dépense énergétique globale des bâtiments tout en optimisant leur confort et leur sécurité. COMAP commercialise également des produits de traitement de l'eau tels que des solutions de désinfection UV, de filtration, des anti-tartre électroniques et des adoucisseurs.

COMAP est ainsi l'unique industriel concepteur et fabricant d'envergure internationale capable de proposer l'intégralité des solutions de l'interface générateur-émetteur thermique : une offre large et innovante, développée et produite en Europe dans les bureaux d'études et usines du Groupe (France et Italie). Elle couvre l'ensemble des besoins du marché et permet de réaliser efficacement des installations sanitaires, de chauffage et de climatisation performantes et durables.

Groupe industriel français présent à l'international avec un réseau commercial dans plus de 20 pays, COMAP compte environ 1 000 collaborateurs et a rejoint, depuis 2006, le groupe Aalberts Industries (AI) NV dont le chiffre d'affaires a atteint 2,040 milliards d'euros en 2013 (rapport annuel 2013).

www.comap-group.com

Service de Presse de COMAP – Agence FP&A – Audrey SEGURA

01.30.09.67.04 – audrey@fpa.fr