

FRÄNKISCHE

alpex-plus®

Le raccord à clipser innovant dans les dimensions 16, 20 et 26 mm



DRAINAGE
ÉLECTRIQUE
BÂTIMENT
INDUSTRIE



alpex-plus – tout simplement plus de fitting

- Raccord à clipser innovant en PPSU avec manchon en acier inoxydable dans une forme incroyablement élancée.
- Installation rapide en seulement deux étapes grâce à la technique de jonction faisant gagner du temps
 - ébarber / calibrer
 - emboîter - terminé !
- Élancé et peu encombrant à utiliser dans des conditions de chantier où il y a peu de place et facile à isoler.
- Sécurité contrôlée grâce à des matériaux d'une qualité inégalée et un anneau innovant servant de signal optique.
- Compatible avec le système alpex-duo (16x2, 20x2 et 26x3 mm).
- Compatible avec le tube ff-therm multi (16x2 et 20x2 mm).
- Les dimensions 16x2 et 20x2 peuvent être démonter aisément sans dommages avec un outil spécial pendant la montage

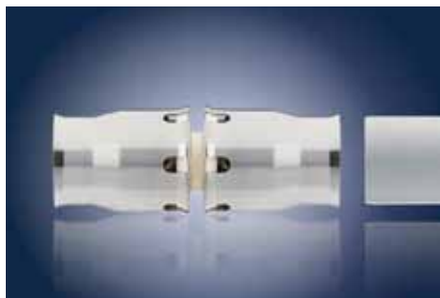
Tout simplement plus

Durant ces dernières années, la technique de jonction pour l'installation de systèmes sanitaires et de chauffage n'a cessé de se développer. Auparavant, la technique consistait à souder et à braser des matériaux métalliques, alors qu'aujourd'hui on utilise des vissages et on sertit des matières plastiques et des matériaux composites. Dans un passé récent, les développements ont surtout porté sur une technique de jonction innovante : l'emboîtement.

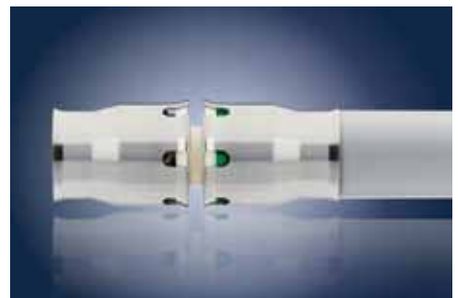
alpex-plus, le raccord à clipser innovant de FRÄNKISCHE disponible dans les dimensions 16, 20 et 26 mm, est caractérisé par une construction bien conçue qui est totalement orientée à la pratique et qui offre à l'installateur une haute valeur ajoutée :

Sécurité absolue grâce à l'emploi de matériaux d'une qualité inégalée et à l'anneau innovant servant de signal optique. Rapidité de montage grâce à la technique d'emboîtement novatrice et à une forme élancée, sans oublier la compatibilité illimitée avec le système alpex-duo bien connu. alpex-plus offre tout ce que son nom promet : un plus pour l'artisan.

Outre l'homologation DVGW, qui certifie en toute indépendance encore une fois la qualité élevée d'alpex-plus, toute la gamme de produits alpex-plus bénéficie bien entendu d'un certificat de 10 ans.



Pour le contrôle de la profondeur optimal du tube...



...il existe le signal optique innovant



alpex plus – rapide, sûr, compatible

Tout simplement rapide

La mise en œuvre du raccord alpex-plus est particulièrement rapide et aisée : ébarber le tube, le calibrer, l'emboîter, terminé.

Grâce à cette mise en œuvre aisée, ceci permet d'économiser énormément de temps de travail et de faciliter et d'accélérer le processus d'installation. Grâce à la construction spéciale, pour laquelle une grande attention a été accordée à la forme élancée, le raccord à clipser innovant de FRÄNKISCHE est particulièrement bien approprié pour être utilisé dans des conditions de chantier où l'encombrement est limité. La forme innovante d'alpex-plus permet notamment un très bon positionnement car le tube peut être encastré dans l'isolation sans soudure. Combiné avec les tubes déjà pré-isolés de la gamme alpex-duo, il est possible de réaliser ainsi aisément et rapidement une isolation complète.



Manipulation rapide et aisée : ébarber / calibrer le tube, emboîter, terminé !

Tout simplement plus sûr

Tout comme pour les raccords à sertir bien connus de la gamme alpex existante, FRÄNKISCHE utilise aussi pour le raccord à clipser innovant alpex-plus uniquement les meilleurs matériaux. Le corps de base est fabriqué dans le matériau performant PPSU (poly-sulfone de phénylène). Ce matériau éprouvé dans la conquête spatiale se distingue par une résistance aux chocs particulièrement élevées ainsi que par une neutralité hygiénique absolue. La gamme est complétée par des raccords filetés avec un corps de base en laiton résistant à la dégalvanisation. Pour la bague et l'élément de retenue, FRÄNKISCHE utilise de l'acier inoxydable, ce qui rend alpex-plus particulièrement stable et solide. L'anneau innovant servant de signal optique permettant le contrôle de la profondeur optimal du tube constitue une caractéristique de sécurité particulière du nouveau raccord à clipser. Si la lumière d'alpex-plus se colore en vert après l'emboîtement, la jonction en toute sécurité est garantie.



alpex-plus – révolutionnaire grâce à sa forme élancée unique et une combinaison de matériaux en plastique et en acier inox.

Tout simplement compatible

Un autre plus du nouveau raccord à clipser est sa compatibilité illimitée avec le système alpex-duo.

FRÄNKISCHE propose à l'artisan une gamme de produits complète totalement adaptée aux différentes applications : autrement dit, le tube adéquat et aux bonnes dimensions ainsi que le raccord qui convient, et ce pour toutes les exigences et conditions d'utilisation. C'est donc à l'installateur de décider s'il veut utiliser dans le système alpex-duo existant le raccord à sertir bien connu ou bien le nouveau raccord à clipser alpex-plus. Il peut cependant compter à tout moment sur la sécurité maximale et éprouvée de tous les produits.

Son nom est déjà tout un programme: alpex-plus – simplement plus de raccord !

Tournée vers l'avenir

L'entreprise familial FRÄNKISCHE, fondée en 1906, est gérée aujourd'hui par la troisième génération, M. Otto Kirchner.

L'entreprise est le leader du marché dans le domaine de la conception, la fabrication et la commercialisation de tubes annelés en plastique haut de gamme utilisés dans les secteurs drainage, électrique, bâtiment et industrie.

La pérennité, la conception de produits innovants et l'orientation vers la clientèle sont au cœur des activités de notre entreprise.

Partout dans le monde, nos employés développent et perfectionnent des solutions orientées vers l'avenir.

FRÄNKISCHE – votre partenaire pour des tâches complexes et exigeantes.



Sites de production :

Fränkische Rohrwerke/Königsberg (siège social)

Fränkische Rohrwerke/Bückerburg

Fränkische Rohrwerke/Schwarzheide

Fraenkische USA, LP (Anderson/SC, Etats-Unis)

Fraenkische CZ s.r.o. (Okřišky, CZ)

Fraenkische Pipe-Systems (Shanghai) Co., Ltd. (Anting/Shanghai, CN)

Fränkische Advanced Solutions AG (Rebstein, CH)

Frankische Tunisie SARL (Ben Arous, TN)

Sites de distribution :

David Robbens Underfloor Heating Systems Ltd (St. Leonards-on-Sea, GB)

OOO Fraenkische RUS (Moscou, RUS)

Fränkische Ibérica, S.L. (Yeles/Toledo, E)

Fraenkische France SAS (Torcy-le-Grand, F)

Fraenkische Industrial Pipes India Private Limited (Pune, IN)