



Des produits de qualité et efficaces  
pour la tuyauterie professionnelle



## HENCO PE-XC/AL/PE-XC

### Le meilleur tuyau en matière synthétique

- ✓ **Chargement à haute température**, L'utilisation de polyéthylène haute densité pour les tuyaux intérieur et extérieur, tous deux physiquement réticulés (méthode C), garantit une charge continue à haute température.
- ✓ **Mécaniquement fort**, Le noyau d'aluminium est plus épais que la moyenne et détermine 80 % de la stabilité du tuyau, ce qui le rend moins vulnérable lors du traitement dans le processus de construction.
- ✓ **Rayon de courbure court**, Le noyau en aluminium est soudé bout à bout, ce qui signifie qu'avec un petit rayon de courbure, le noyau en aluminium conserve sa forme et sa fonction. Une flexion de 180° ? Pas de problème du tout.
- ✓ **La plus large gamme**, Avec des diamètres extérieurs allant de 14 mm à 90 mm, la gamme offre toujours une solution adaptée. Des versions avec isolation ou tuyau à gaine nervurée sont abondamment disponibles.



## HENCO SMART SOLUTIONS

### Simplicité, fiabilité et efficacité sont les mots clés de ce raccord enfichable pour le chauffage et l'assainissement.

- ✓ Pièces de transition en fil fixe
- ✓ Joint de presse-étoupe plats droits et carrés
- ✓ Presse à métaux x Presse henco
- ✓ Raccords à compression à adaptateur conique Tube Knel x Henco en laiton
- ✓ Bouchons d'essai, bouchons de compression, bouchons de tuyau avec évent
- ✓ Montage/réparation de diapositives
- ✓ Raccords de tuyaux

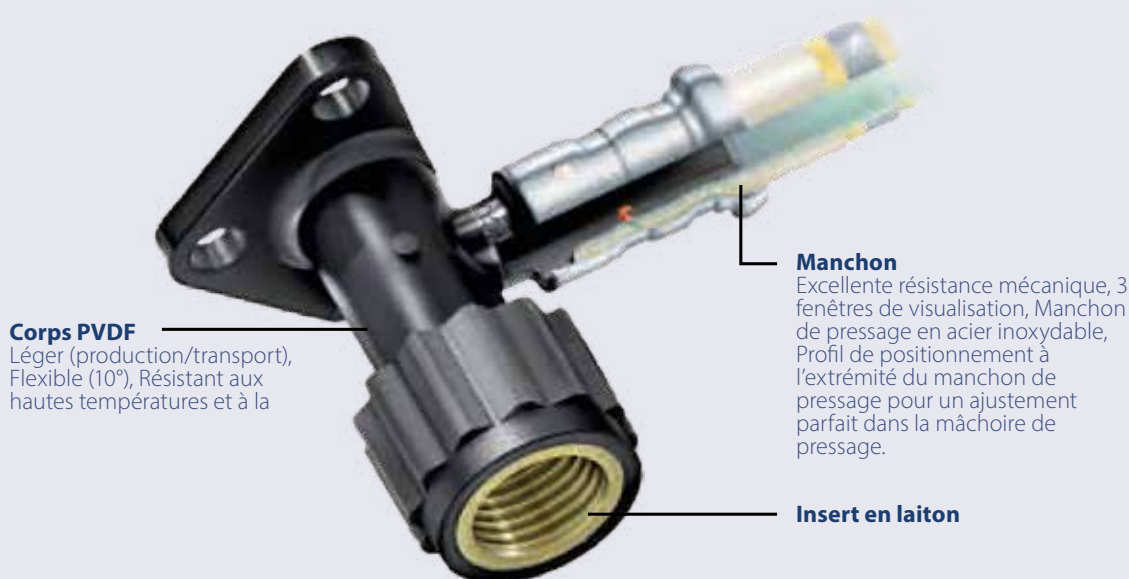
*Vous avez besoin de vidéos d'instruction ? Scannez le code QR →*



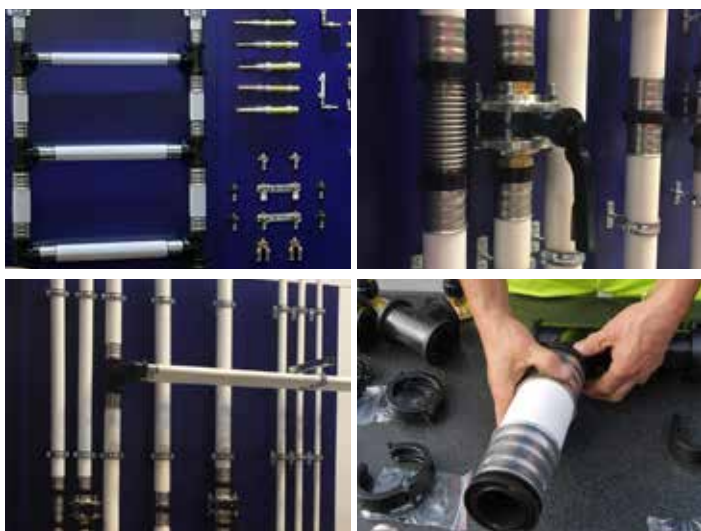
## HENCO PVDF RACCORDS À SERTIR EN MATERIE SYNTHETIQUE

### Plus de 20 ans d'expérience :

- ✓ **PVDF : un plastique de la plus haute qualité**, Le plastique est disponible dans de nombreux types, en choisissant le PVDF, on a même obtenu l'assurance qualité Gaseur sur les raccords de presse en plastique.
- ✓ **Sécurité de la manipulation**, Le PVDF est résistant aux mousses de construction et aux colles PVC. Une combinaison qui se produit régulièrement dans le processus de construction. Avec le PVDF, vous êtes 100% résistant.
- ✓ **Détection de la presse**, si vous avez oublié de sertir un raccord, pas de problème, cela devient immédiatement apparent lors du remplissage ou de la dépressurisation du système.
- ✓ **Collapse**, Le choix de manchons presseurs en acier inoxydable en combinaison avec des corps en PVDF garantit et permet de traiter les raccords sans protection dans le béton et/ou les chapes.
- ✓ **Une installation efficace**, La plus large gamme de raccords à sertir vous permet de réaliser une installation avec un minimum de raccords, ce qui vous fait gagner du temps et de l'argent.



“Raccords à sertir en PVDF + tuyaux multicouches = un système totalement exempt de corrosion”



### TABLE DE SERTISSAGE HNTOOLSET

- ✓ Système modulaire : flexibilité pour assembler différents corps (tels que les réducteurs et les inserts filetés) rapidement et de manière appropriée.
- ✓ Réductions directes possibles jusqu'au diamètre 32
- ✓ Location possible d'un jeu d'outils (table de presse avec coupe-tube, fraise et mâchoire de presse de 75 et 90 mm de diamètre)

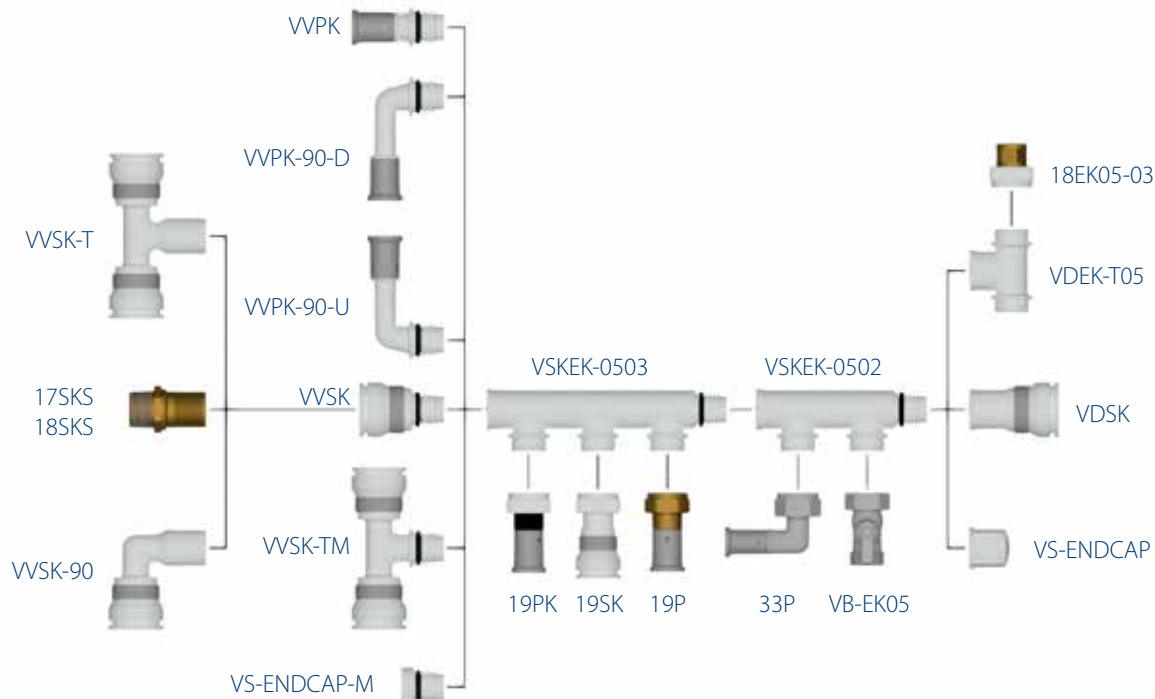


Sur la chaîne YouTube Henco vous pouvez trouver des vidéos d'instruction utiles.

## HENCO FULL FLOW MANIFOLD

Toujours une solution adaptée aux installations de chauffage et de plomberie

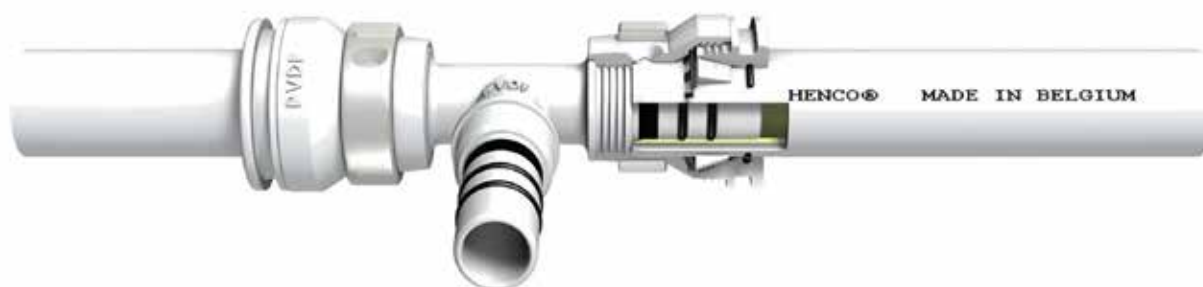
- ✓ **Construction modulaire multifonctionnelle**, Facile à assembler dans un distributeur personnalisé (2 à 12 sorties). Peut être équipé de raccords à fiche ou à pression. Alimentation droite ou coudée en 20 ou 26 mm, peut également être connectée à travers. Différentes variantes sont disponibles pour les raccords de sortie en 14 mm, 16 mm et 20 mm.
- ✓ **Compact Intégré**, Nombre maximal de connexions sur une longueur de construction très courte
- ✓ **Fiable**, Créez des installations sans joints, sans raccords au sol ou au mur.
- ✓ **Équilibre optimal**, Chaque connexion de groupe reçoit sa propre alimentation électrique, créant ainsi un équilibre hydraulique favorable.
- ✓ **Anti-corrosion**, Le distributeur est fabriqué à partir d'une matière première de haute qualité, le PVDF, qui ne craint pas la corrosion.



## HENCO VISION

Simplicité, fiabilité et efficacité sont les mots clés de ce raccord enfichable pour le chauffage et l'assainissement.

- ✓ **Faible investissement en outils**, L'outil de presse à investissement n'est pas nécessaire.
- ✓ **Réduction des coûts de défaillance**, Le risque de pannes ou de pressages incorrects est exclu.
- ✓ **Un assemblage efficace**, Connexion rapide et fiable, gain de temps.
- ✓ **Un assemblage fiable**, Des joints spéciaux dans la conception permettant d'incorporer directement le raccord VISION dans le béton et les chapes.
- ✓ **Connexion facile**, Comme aucune machine à presser n'est nécessaire, le joint peut également être facilement réalisé dans des espaces réduits et difficiles d'accès.
- ✓ **Pivotant**, Après le montage, les raccords enfichables Vision peuvent être amenés dans la bonne position.





SANITAIRE



CHAUFFAGE



CHAUFFAGE PAR LE SOL



GAZ



SPRINKLER



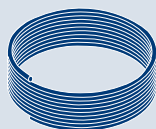
AIR COMPRIMÉ

### HENCO EN CHIFFRES



4x autour  
le monde

**130** miljoen  
mètres/an



**± 300**  
employés

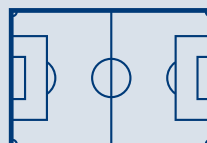


**± 11** million  
habitants

**± 11** million  
raccords/an



**85.000 m<sup>2</sup>**  
superficie des  
bâtiments



200x

**+1** million m<sup>2</sup>  
chauffage par le sol/an



### QUALITÉ

Dans notre laboratoire, nos tuyaux et raccords sont testés dans différents afin de garantir la qualité garantie. La qualité supérieure de nos est prouvée par notre **certificats**.



### SOLUTION CORRECTE

Tubes multicouches, raccords, chauffage par le sol, collecteurs et des outils conviviaux pour rendre n'importe quel. L'installation est rapide, fluide et efficace.



Henco a toujours **le droit solution** pour vous !

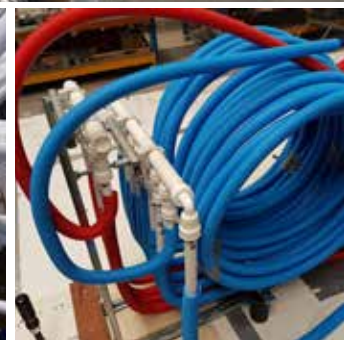
### MONDIAL



Henco Industries est une organisation de livraison **mondiale** basée à Herentals, en Belgique.

**Une garantie système de 10 ans pour les dommages directs et indirects dus à des défauts de fabrication.**

# RÉFÉRENCES



WE **CARE** TO **CONNECT**

Henco Industries NV  
Belgium

Toekomstlaan 27  
2200 Herentals

+32 14 28 56 60  
info@henco.be

