

# Collecteurs Henco Pro-Flow Manifold

## Fiche technique de la gamme

Les collecteurs Henco Pro-Flow Manifold s'installent rapidement, facilement et sans outil. Le système se compose d'éléments modulaires en matière synthétique avec des robinets à boisseau sphérique intégrés qui s'alignent automatiquement. L'offre de modules à 2 ou 3 sorties permet de concevoir rapidement une installation comptant jusqu'à 12 circuits verrouillables séparément.

### Applications:

- ✓ Eau potable chaude et froide
- ✓ Chauffage
- ✓ Eau du circuit de refroidissement avec glycol

### Caractéristiques et avantages:

- ✓ Conception auto-alignante et modulaire:
  - ✓ Deux groupes, vers le bas et vers le haut (VKEK-V-IPO)
  - ✓ Deux groupes vers le bas (VKEK-V-2P)
  - ✓ Trois groupes vers le bas (VKEK-V-3P)
  - ✓ Combinable jusqu'à 12 groupes par distributeur
- ✓ Montage simple et sans outils du distributeur
- ✓ Boîtier en matière synthétique de haute qualité: 100 % résistant à la corrosion et risque réduit de condensation dans les systèmes d'eau froide
- ✓ Conception compacte : nombreux raccordements dans une longueur de construction limitée
- ✓ Leviers de robinet disponibles en quatre couleurs (rouge, bleu, vert et noir) pour un marquage facile des différentes applications.
- ✓ Équilibre du système amélioré grâce à l'utilisation d'un distributeur
- ✓ Circuits pouvant être fermés individuellement, ce qui simplifie l'entretien
- ✓ Parfaitement compatible avec les raccords et systèmes de tuyauterie Henco existants
- ✓ Convient à la fois aux applications à sertir et push-fit.
- ✓ Diamètres d'alimentation : 20 mm et 26 mm
- ✓ Divers raccords de groupe en 3/4" eurocône possibles:
  - ✓ Raccord à sertir en matière synthétique
  - ✓ Raccord à sertir en laiton
  - ✓ Raccord push-fit en matière synthétique
- ✓ Certifié pour l'eau potable.

### Paramètres opérationnels:

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Pression de service maximum :    | 10 bar |
| Température de service maximum : | 95°C   |

### Tube:

Convient aux tubes composites multicouches Henco, en utilisant des raccords appropriés pour les connexions et les sorties.

### Qualité et certification:

Henco Industries S.A. dispose d'un système de gestion de la qualité accrédité conformément aux normes EN ISO 9001 et ISO 14001.

Les collecteurs en matériau de synthèse de haute qualité avec vannes à sphère intégrées de la gamme Henco Pro-Flow ont été testés et certifiés par des laboratoires externes internationaux indépendants, confirmant leur adéquation et leur fiabilité pour une utilisation avec de l'eau potable, de l'eau froide et chaude et des systèmes de chauffage/rafraîchissement.

### Outils:

Les outils nécessaires dépendent des connexions et des raccords choisis pour les sorties. Le montage des composants Pro-Flow Manifold est entièrement sans outil et doit être effectué manuellement.

### Gamme:

Les modules Henco Pro-Flow Manifold sont disponibles avec 2 sorties opposées, et 2 ou 3 sorties. Les poignées pour actionner la vanne à boisseau sont toujours disponibles en bleu, rouge, vert et noir.

Un support de montage (VKEK-B05) est fourni pour la fixation du distributeur Pro-Flow. Des raccords droits et coudés spécifiques complètent la gamme.

### Alignement automatique

Lorsque les différents collecteurs modulaires sont assemblés par vissage, la conception du filetage et la came d'encliquetage intégrée garantissent un alignement parfait de l'installation.



### Mise en service du système:

Pour garantir la qualité et la sécurité de l'installation, l'installateur doit toujours effectuer des tests d'étanchéité et de résistance à la pression avant la réception de l'installation. Le protocole d'essai et les instructions sont clairement expliqués dans le manuel technique de Henco.

Ce manuel technique peut être téléchargé sur : <https://www.henco.be/nl-BE/support/downloads> (section « Manuel technique »)

### Garantie du système:

En cas d'installation, d'utilisation et d'entretien professionnels conformément aux instructions d'installation, d'utilisation et d'entretien fournies dans le manuel technique de Henco, Henco Industries offre une garantie de dix ans sur tous les dommages consécutifs à des défauts de production avérés.

Pour connaître l'ensemble des conditions générales, consultez le site : <https://www.henco.be/nl-BE/support/downloads> (« Informations juridiques »)

# Collecteur Henco Pro-Flow Manifold

## Produits



VKEK-V-1PO-BLUE



VKEK-V-2P-BLUE



VKEK-V-3P-BLUE



VKEK-V-1PO-RED



VKEK-V-2P-RED



VKEK-V-3P-RED



VKEK-V-1PO-GREEN



VKEK-V-2P-GREEN



VKEK-V-3P-GREEN



VKEK-1PO-BLACK



VKEK-2P-BLACK



VKEK-3P-BLACK



VKEK-T05



VK-ENDCAP-M



VK-ENDCAP-F



ENDCAP-EK05-BLACK



VKEK-B05



VKPK Ø20-26



VKPK-D Ø20-26



VKPK-U Ø20-26