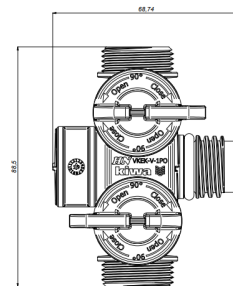


## VKEK-V-1PO-BLACK: Synthetic Manifold 1X Po Euroconus - Noir



### Informations commerciales

Le collecteur Henco Pro-Flow vous offre les avantages suivants :

- Conception multifonctionnelle, auto-alignante et modulaire : 2 circuits, ascendant et descendant.
- Un circuit de tuyauterie distinct pour chaque point de puisage ; cela permet d'éviter les raccords dans le sol.
- 100 % résistant à la corrosion.
- La modification du point de rosée réduit le risque de condensation dans les systèmes d'eau froide.
- Nombre maximal de raccords dans une longueur de construction très courte.
- Améliore l'équilibre dans un système.
- Possibilité de fermer un seul circuit, simplification de l'entretien.
- Convient aussi bien aux applications à sertir qu'à emboîter.
- Alimentation en 20 mm et 26 mm - dimensions Henco filetage intérieur x filetage extérieur.
- Certifié pour l'eau potable
- Divers raccords de groupe en 3/4« » eurocône possibles :
  - Raccord à vis en plastique
  - Raccord à sertir en plastique
  - Raccord à sertir en laiton
  - Raccord enfichable en plastique
- Disponible avec 4 couleurs de poignées différentes, ce qui facilite le marquage des différentes applications.
- Non compatible avec les raccords à vis en laiton (Euroconus).

#### Dimensions de base de l'unité

Hauteur	89 mm
Longueur	69 mm
Largeur	52 mm
Poids net	0,085 kg

#### Certificats

#### Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement

#### Solutions

## Caractéristiques techniques

Adapté à l'eau d'usage	✓	Nombre de bifurcations	2
Adapté à l'eau de chauffage	✓	Nombre d'embranchements	2
Adapté à l'eau de refroidissement	✓	Distance entre les dérivation	40 millimètre
Convient pour l'air comprimé		Température moyenne maximale (fonctionnement continu)	95 degrés Celsius
	✗		
Adapté au glycol	✓	Largeur	68,74 millimètre
Convient pour l'éthanol	✗	Hauteur	88,5 millimètre
Adapté au gaz	✗	Profondeur	52,23 millimètre
Type de montage	Montage en saillie	Longueur du distributeur	68,74 millimètre
Modèle	Distributeur / collectionneur		
Forme	Débit avec branches droites		
Lié au système	✓		
Avec robinet de remplissage et de vidange	✗		
Avec sécurité antiretour	✗		
Avec vanne d'arrêt	✓		
Avec désaération	✗		
Avec étrier de fixation murale	✗		
Avec matériau de fixation	✗		
Avec jambes	✗		
Avec pieds ajustables	✗		
Avec isolation	✗		
Label de contrôle KOMO	✗		
Homologation selon BBR/EKS	✗		