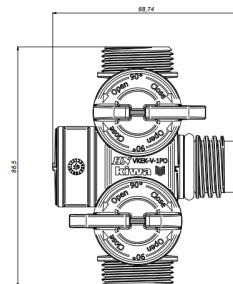


VKEK-V-1PO-RED: Synthetic Manifold 1X Po Euroconus - Rouge



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.

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, Sanitaire

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra

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 dérivations	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		
Matériau	Plastique		
Qualité du matériau	PP-SU		
Traitement de surface	Non traité		
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	✗		