

## VB050504-ROOD: Collecteur 3/4" avec vanne à sphere et 4 EK connexions Rouge



### Informations commerciales

Collecteur 3/4" en laiton de Henco avec vanne à bille et raccords Eurocone

- Raccords Eurocone universels
  - Refermable par groupe
  - Courte longueur de montage
  - Peut être installé tant horizontalement et verticalement qu'en position renversée
- Disponible en 3/4" et 3/4"

Disponible en bleu et en rouge

Adéquat pour le chauffage, la climatisation et les installations sanitaires

Par la configuration du collecteur, possibilité de l'utilisation parallèle de circuits froids et/ou chauds

### Dimensions de base de l'unité

|           |          |
|-----------|----------|
| Hauteur   | 70 mm    |
| Longueur  | 195 mm   |
| Largeur   | 50 mm    |
| Poids net | 0,763 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                                | 4                 |
| Adapté à l'eau de chauffage                | ✓                                       | Nombre d'embranchements                               | 1                 |
| Adapté à l'eau de refroidissement          | ✓                                       | Distance entre les dérivations                        | 50 millimètre     |
| Convient pour l'air comprimé               | ✗                                       | Température moyenne maximale (fonctionnement continu) | 95 degrés Celsius |
| Adapté au glycol                           | ✓                                       | Largeur   | 50 millimètre     |
| Type de montage                            | Montage en saillie                      | Hauteur   | 70 millimètre     |
| Modèle                                     | Distributeur / collectionneur           | Longueur du distributeur                              | 195 millimètre    |
| Matériau                                   | Laiton                                  |   |                   |
| Traitement de surface                      | Non traité                              |   |                   |
| Forme                                      | Débit avec branches droites             |   |                   |
| Diamètre nominal raccordement 2            | 3/4 pouce (20)                          |   |                   |
| Raccordement 2                             | Filetage femelle gaz cylindrique (BSPP) |   |                   |
| Dérivations                                | 3/4 pouce (20)                          |   |                   |
| Raccordement ramifications                 | Euroconus standardless                  |   |                   |
| Distance déviante entre les embranchements | ✗                                       |   |                   |
| Avec robinet de remplissage/vidange        | ✗                                       |   |                   |
| Lié au système                             | ✓                                       |   |                   |
| Avec vanne d'arrêt                         | ✓                                       |   |                   |
| Avec désaération                           | ✗                                       |   |                   |
| Avec étrier de fixation murale             | ✗                                       |   |                   |
| Avec matériau de fixation                  | ✗                                       |   |                   |
| Avec jambes                                | ✗                                       |   |                   |
| Avec isolation                             | ✗                                       |   |                   |
| Label de contrôle KOMO                     | ✗                                       |   |                   |
| Homologation selon BBR/EKS                 | ✗                                       |   |                   |