

## VBS060504-BL: Collecteur 1" avec vanne et eurocone 1"x4xEK14,16,18 & 20 Blue



### Informations commerciales

- O-ring torique + alignement
- Connexions universelles d'eurokonus
- Verrouillable par circuit
- Longueur d'installation courte
- Peut être installé horizontalement ou verticalement ou à l'envers
- Disponible en versions 3/4" et 1"
- Disponible en bleu et rouge. Des poignées vertes sont disponibles en option.
- Convient pour la réalisation d'installations de chauffage, de climatisation et sanitaires.
- La configuration des collecteurs permet la réalisation de circuits chauds et / ou froids en parallèle.

### Dimensions de base de l'unité

|           |          |
|-----------|----------|
| Hauteur   | 75 mm    |
| Longueur  | 192 mm   |
| Largeur   | 47 mm    |
| Poids net | 0,759 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 dérivation                         | 45 millimètre     |
| Convient pour l'air comprimé               | ✗   | Température moyenne maximale (fonctionnement continu) | 95 degrés Celsius |
| Adapté au glycol                           | ✓   | Largeur   | 47 millimètre     |
| Type de montage                            | Montage en saillie  | Hauteur   | 75 millimètre     |
| Modèle                                     | Distributeur / collectionneur                                 | Longueur du distributeur                              | 192 millimètre    |
| Matériau                                   | Laiton  |   |                   |
| Traitement de surface                      | Non traité  |   |                   |
| Forme                                      | Autre   |   |                   |
| Diamètre nominal raccordement 2            | 1 pouce (25)  |   |                   |
| Raccordement 2                             | Filetage intérieur cylindrique BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1) |   |                   |
| Dérivation                                 | 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                 | ✗   |   |                   |