

## VBS050502-RO: Collecteur 3/4" avec vanne et eurocone 3/4"x2xEK14,16,18 & 20 Rouge



### 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	100 mm
Largeur	45 mm
Poids net	0,350 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	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	45 millimètre
Type de montage	Montage en saillie	Hauteur	75 millimètre
Modèle	Distributeur / collectionneur	Longueur du distributeur	100 millimètre
Matériau	Laiton		
Traitement de surface	Non traité		
Forme	Autre		
Diamètre nominal raccordement 2	3/4 pouce (20)		
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	✗		