

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 dérivations	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)		
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	✗		