



VBS060503-RO: Collecteur 1" avec vanne et eurocone 1"x3xEK14,16,18 & 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	146 mm
Largeur	47 mm
Poids net	0,585 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	3
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
	✗	Largeur	47 millimètre
Adapté au glycol	✓	Hauteur	75 millimètre
Type de montage	Montage en saillie	Longueur du distributeur	146 millimètre
Modèle	Distributeur / collectionneur		
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)		
Dérivations	3/4 pouce (20)		
Raccordement ramifications	Euroconus (expired)		
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	✗		