

Collecteurs jusqu'à 70 kW pour jusqu'à 7 circuits de chauffage.
 Collecteur "fermé" avec séparation entre départ et retour (version noire) ou collecteur "ouvert" à basse pression différentielle avec bypass interne (version orange).

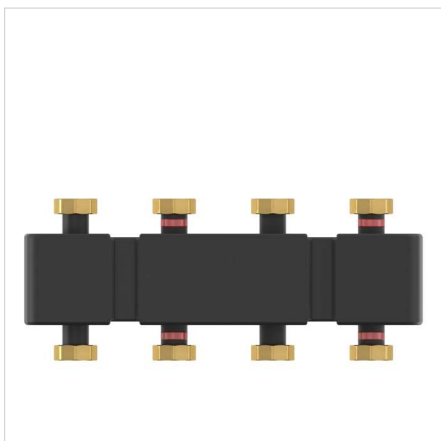
Avec isolation EPP et supports de montage réglables, chacune avec raccords pour 2, 3 ou 4 circuits dirigés vers le haut ou vers le bas (des raccords inférieurs peuvent également être utilisés), pour l'assemblage des groupes de pompes (possibilités de combinaison universelles pour les groupes de pompes avec un entraxe de 125 mm), avec tous raccords nécessaires inclus.

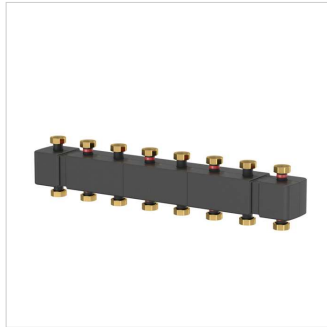


Description	Top S MF 3 HC	
Code	M66301.920	
EAN	04016715092724	
Modèle	<u>Collecteurs MeiFlow Top S MF</u>	
Pour des circuits de chauffage max.	3	
Modèle*	Standard	
Dimensions	A [mm]	62.5
	B [mm]	125
	C [mm]	135
	D [mm]	178
	E [mm]	500

* Limite d'application : 70 kW à $\Delta T = 20$ K ou $3 \text{ m}^3/\text{h}$ et 0,04 bar (primaire).

Remarque : Sur le modèle "Standard", les chambres de la conduite de départ et la conduite de retour sont indépendantes l'une de l'autre. "Basse pression différentielle" au moyen de by-pass dans la plaque de séparation.





Classification données générales

Groupe Etim	Distributeur
Classe Etim	Collecteur nourrice
Nom du produit	MeiFlow Top S Manifold for 3 HC
Marque	FLAMCO
type produit	Distribution systems < 70 KW
Code	M66301.920
EAN	04016715092724

Classification caractéristiques

Adapté à l'eau d'usage	Non
Adapté à l'eau de chauffage	Oui
Adapté à l'eau de refroidissement	Non
Convient pour l'air comprimé	Non
Adapté au glycol	Oui
Convient pour l'éthanol	Oui
Type de montage	Montage en saillie
Modèle	Distributeur / collectionneur
Matériau	Acier
Qualité du matériau	Autre
Traitement de surface	Laqué
Diamètre nominal raccordement 1	DN 40
Forme	Débit avec branches inclinées
Diamètre extérieur du tube raccordement 1	45 millimètre
Raccordement 1	Filetage mâle gaz cylindrique (BSPP)
Diamètre nominal raccordement 2	1 1/2 pouce (40)
Diamètre extérieur du tube raccordement 2	45 millimètre
Raccordement 2	Filetage mâle gaz cylindrique (BSPP)
Nombre de bifurcations	3
Nombre d'embranchements	2
Dérivations	1 1/2 pouce (40)
Diamètre externe de tube dérivations	45 millimètre
Raccordement ramifications	Filetage femelle gaz cylindrique (BSPP)
Distance déviante entre les embranchements	Oui
Pression nominale d'article	PN 6
Température moyenne maximale (fonctionnement continu)	110 degrés Celsius
Lié au système	Non
Avec robinet de remplissage/vidange	Non
Avec robinet de remplissage et de vidange	Non
Avec vanne d'arrêt	Non
Avec désaération	Non
Avec étrier de fixation murale	Oui
Avec matériau de fixation	Oui
Avec jambes	Non
Avec pieds ajustables	Non
Avec isolation	Oui
Largeur	500 millimètre
Hauteur	178 millimètre
Profondeur	135 millimètre
Longueur du distributeur	500 millimètre

Longueur usinée du distributeur	500 millimètre
Buse à effet venturi	Autre
Label de contrôle KOMO	Non
Homologation selon BBR/EKS	Non

Trouvez de plus amples informations en ligne:

[Installation et mode d'emploi](#)
[MeiFlow Top S MF Manifold DWG](#)
[MeiFlow Top S MF Manifold RFA](#)
[Brochure](#)

Alsebergsesteenweg 454
1653, Dworp - be

T +32 (0)2 371 01 61
E be.info@aalberts-hfc.com
I flamcogroup.com