

La FlexBalance EcoPlus C assure le découplage hydraulique entre le primaire et les circuits secondaires des systèmes chauffage ou eau glacée ainsi que la séparation d'air et de boues.

Avantages

- Matériau: acier avec revêtement rouge (RAL 3002).
- Raccordements: quatre raccords coniques auto-étanches, prémontés, galvanisés.
- Isolation: EPP

Caractéristiques techniques

- Min./Max. température de service: -10 °C / 110 °C.
- Pression de service: 0,2 - 10 bar.
- Taux maximum de glycol: 50%.
- Equipée d'un Flexvent Top $\frac{3}{8}$ " blanc (28510).
- Equipée d'une vanne laiton de vidange avec tétine de raccordement.
- Intégration des fonctions séparateur d'air et de boues.
- Bouteille: acier ST 37/2, apprêt rouge RAL 3002.
- Raccords (X4) avec joints coniques, acier galvanisé NR 340 (pré-montés).
- Isolation: Mousse type PUR- couleur grise avec deux fixations rapides. λ

: 0.022 - 0.025W/mK.
épaisseur 12,5 mm.

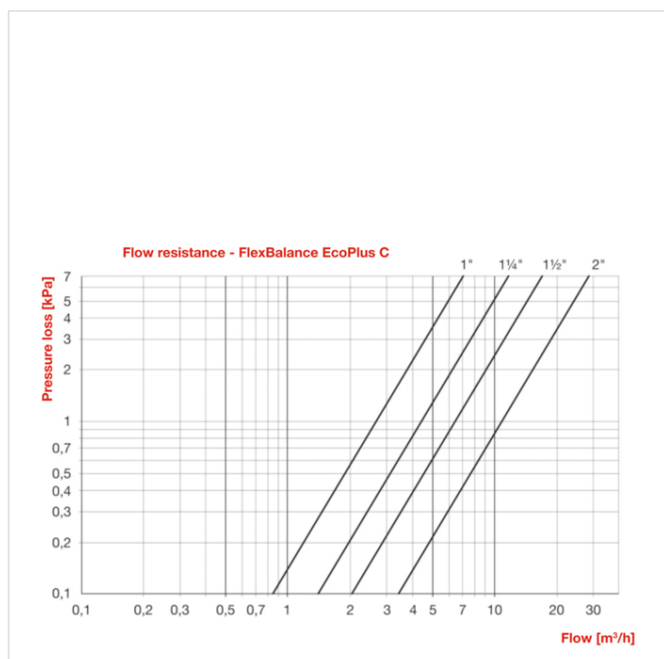


Description	Flexbalance sép. hydr. EcoPlus C1"
Code	28377
EAN	08712874283770
Modèle	<u>FlexBalance EcoPlus C</u>
Raccordement (4x)	G 1" F
Volume [l]	1,4
Puissance max. [KW]	60
Vitesse flux [l/s]	0,7
K_v^* [m ³ /h] ($\Delta P = 1$ bar)	26,6
Dimensions tube-plongeur [mm]	80
Poids [kg]	11

* $K_v = Q / \sqrt{\Delta P}$ Q: Débit [m³/h] ΔP : Perte de pression à l'endroit du produit [bar]

FlexBalance EcoPlus C - Dimensions

Type	Dimensions								
	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	I [mm]	J [mm]
FlexBalance EcoPlus C 1	290	276	85	262	160	620	455	55	38
FlexBalance EcoPlus C 1 ¼	340	321	85	280	160	680	505	67	48
FlexBalance EcoPlus C 1 ½	340	320	85	320	160	680	505	74	53
FlexBalance EcoPlus C 2	400	373	95	326	170	755	585	90	65



Classification données générales

Groupe Etim	Distributeurs / collecteurs
Classe Etim	Distributeur de chauffage central ouvert
Nom du produit	Flexbalance C G1"F EcoPlus
Marque	FLAMCO
type produit	Distribution systems 2.300 kW
Artikelnummer	28377
EAN	08712874283770

Classification caractéristiques

Plusieurs connexions de la chaudière	2
Avec isolation thermique	Oui
Chauffer	Oui
Convient pour le refroidissement	Oui
Exécution de connexion de la chaudière	Autre
Approprié au glycol	Oui
Chaudière connexions de taille de connexion	1 pouce
Convient pour l'éthanol	Oui
Matière	Acier
Côté execution de l'installation du terminal	Autre
Traitement de la surface	Galvanisé
Côté installation de la taille de raccord	Autre
Puissance maxi. de chauffage	60 Kilowatt
Connexion principale	Filetage intérieur
Nom. diamètre intérieur primaire	1" (25)
Diamètre du premier tube externe	55 Millimetre
connexion secondaire	Filetage intérieur
Nom. diamètre intérieur secondaire	1" (25)
Diamètre extérieur du tuyau secondaire	38 Millimetre
Taille du raccord	Autre
Nombre de raccordements	1
Taille de raccord	Autre
Avec une connexion de vidange	Oui
Nom. à l'intérieur de la fermeture de diamètre	Autre
Longueur maximale. Température moyenne (continue)	110 Degrees celsius
Pression de service maximum	10 Bar
With thermometer	Sans
With pressure gauge	Sans
With shut of valve	Sans
With dirt separator	At the primary supply pipe
With magnetite separator	Sans
Dosing point for solid or liquid cleaning additives	Oui

Trouvez de plus amples informations en ligne:
[Installation et mode d'emploi](#)
[Flexbalance EcoPlus C ADSK](#)
[Flexbalance EcoPlus C DWG](#)
[Flexbalance EcoPlus C IPT](#)
[Flexbalance EcoPlus C STEP](#)
[Brochure 3 - Accessoires chauffage](#)

Boulevard de la Bataille de Stalingrad 77-79
(Parkview building A 3rd floor)
69100, Villeurbanne - fr

T +33 (0) 986 000 400
E fr.info@aalberts-hfc.com
I flamcogroup.com/fr