

Vases d'expansion principaux pour unités de pompes MM - M130 et DM - D130.
Pour installations de chauffage central, de climatisation en circuit fermé selon EN12828 et de réfrigération.

- FG: Vase principal sans pression pour Flamcomat.
- FB: Vase auxiliaire sans pression (augmentation de la capacité, en combinaison avec FG).

Avantages

- Vessie interchangeable en caoutchouc butyle.
- Dégazage puissant, même lorsque l'installation est à l'équilibre, grâce à l'action combinée de la diminution de la pression jusqu'à la pression atmosphérique et à l'utilisation de la technologie brevetée des bagues PALL.
- Dégazage "turbo" intégré, permettant un dégazage très rapide.
- Conformés à la directive PED 2014/68/EU et à la directive machines 2006/42/CE.
- FG : Équipés d'un purgeur automatique Flexvent Super, d'un capteur de poids et d'un réglage en hauteur des pieds.
- FB : Équipés d'un purgeur automatique Flexvent Super et d'un réglage en hauteur des pieds.
- Livrés sans raccords rotatifs, flexibles et vannes d'isolement entre vases et unité de pompes.

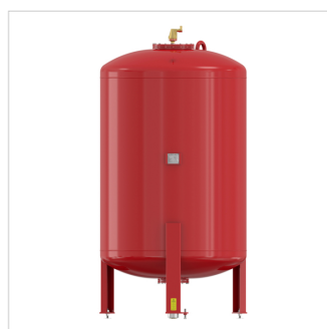
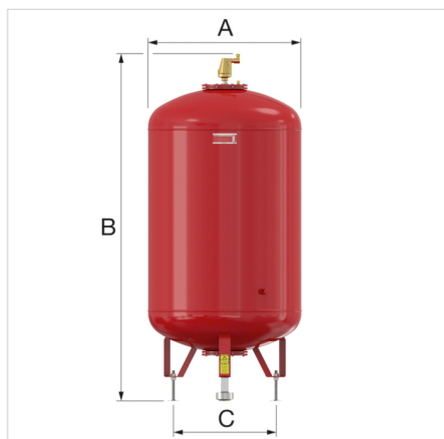
Caractéristiques techniques

- Vases 200 - 1000 litres: conformes EN13831 / 1200 - 10000 litres: conformes AD2000.
- Convient pour des installations avec une température maximale du système de 120 ° C.
- Température maximale admissible en continu par la vessie: 70 °C.
- Taux maximum de glycol: 50%.
- Couleur: RAL 3002.



Description	Flamcomat FG vase principal 500L	
Code	17823	
EAN	08712874178236	
Modèle	<u>Vases principaux FG</u>	
Capacité [l]	500	
Pression nominale [PN]	PN 6	
Dimensions	A [mm]	790
	B [mm]	1587
	Ø C [mm]	610
	D [mm]	185
Raccord	G 1 1/2" M	
Poids [kg]	70	





Classification données générales

Groupe Etim	augmentation / réduction de pression
Classe Etim	navire auxiliaire
Nom du produit	Flamcomat FG vase principal 500L
Marque	FLAMCO
type produit	Pump Automats
Code	17823
EAN	08712874178236

Classification caractéristiques

diametre du trou du boulon	0
Contenu	500 Litre
Pour le contrôle des compresseurs	Non
Pour le contrôle de la pompe	Oui
Pression de service maximum	3 Bar
Tracer horizontalement	Non
Placement vertical	Oui
L'élaboration de la verticale	Oui
Placement, horizontal	Non
Avec pieds	Oui
Longueur maximale. Température moyenne (continue)	70 Degrees celsius
Avec membrane amovible	Oui
Nom. Diamètre intérieur de la connexion d'expansion	1.1/2" (40)
Diamètre externe du tube	790 Millimetre
Raccordement	Filetage extérieur gaz cylindrique (BSPP)
Bride de la plage de pression	Autre
Diamètre	790 Millimetre
Largeur	790 Millimetre
Profondeur	790 Millimetre
Hauteur	1587 Millimetre

Trouvez de plus amples informations en ligne:

- [G4 Quick start guide](#)
- [G3 Quick start guide](#)
- [Retrofit quick start guide Flamcomat](#)
- [Retrofit quick start guide Flextronic Flamcomat](#)
- [Installation et mode d'emploi](#)
- [Document supplémentaire - Flamcomat](#)
- [Document supplémentaire - SPC RS485, protocole de données](#)
- [Declaration of conformity \(> 1000 l\)](#)
- [Flamcomat FG 100-1000 | ADSK](#)
- [Flamcomat FG 100-10000 | RFA](#)
- [Flamcomat FG 100-10000 | DWG](#)
- [Flamcomat FG 100-10000 | STEP](#)
- [Flamcomat FG & FB 200 - 10000 | DXF](#)
- [Flamcomat FG & FB 200 - 10000 | IGES](#)
- [Flamcomat FG 100-1000 | IPT](#)
- [Liste de pièces détachées Flamcomat FG \(<= 1000 l\)](#)
- [Liste de pièces détachées Flamcomat FG \(>= 1200 l\)](#)
- [Tableau de sélection pour accessoires Flamcomat](#)
- [Brochure 2 - Vases d'expansion automatiques Flexcon](#)
- [White Paper](#)
- [Install video Flamcomat](#)

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