

Vase d'expansion à membrane fixe pour installations en circuit fermé et de chauffage de climatisation selon EN12828 et de réfrigération (eau glacée).

#### Avantages

- Le filet du raccord est non revêtu, pour un raccordement sans problèmes.
- Remplissage avec de l'azote pour une conservation plus longue de la pression de gonflage.
- Chaque vase est testé en usine avant expédition.

#### Caractéristiques techniques

- Pression de service maximale : 6 bar.
- Vases conformes EN13831.
- Conviennent pour des installations avec une température maximale du système de 120 ° C.
- Température minimale / maximale admissible en continu par la membrane : -10 / 70 °C.
- Membrane : EPDM.
- Conception complète par soudure.
- Bride zinguée.
- Taux maximum de glycol: 50%.
- Taux maximum d'éthanol: 30%.
- Conformes à la directive PED 2014/68/EU.
- Baseflex 35 - 80 : Avec pieds.
- Couleur : RAL 3002 (rouge) (aussi disponibles en RAL 9010 (blanc)).



Description	Baseflex 8/1,5 [6bar]	
Code	25300	
EAN	08712874253001	
Modèle	<u>Baseflex 8 - 80</u>	
Volume [l]	8	
Press. de gonfl. [bar]	1,5	
Press. de service max. [bar]	6	
Dimensions	A [mm]	235
	B [mm]	272
	Ø C [mm]	-
	D [mm]	-
Raccord (E)	G $\frac{3}{4}$ " M	
Poids [kg]	2,2	





**Classification données générales**

Groupe Etim	Pressurization and expansion systems
Classe Etim	expansion de diaphragme
Nom du produit	Baseflex exp. ves. 8L/1.5 [6bar]
Marque	FLAMCO
type produit	Heating Welded vessel [6bar]
Code	25300
EAN	08712874253001

**Classification caractéristiques**

diametre du trou du boulon	8
Adapté au chauffage central	Oui
Convient pour le refroidissement	Oui
Convient pour eau du robinet	Non
Compatible circuit de panneau solaire	Non
Contenu	8 Litre
Préchargement	1.5 Bar
Pression de service maximum	6 Bar
Medium temperature (continuous)	-10 - 70 °C
Avec support mural fixe	Non
Placement vertical	Oui
Placement, horizontal	Non
Avec pieds	Non
Avec membrane amovible	Non
Nom. Diamètre intérieur de la connexion d'expansion	3/4" (20)
Diamètre externe du tube	26.5 Millimetre
Raccordement	Filetage extérieur gaz cylindrique (BSPP)
Matériau membrane / vessie	EPDM
Bride de la plage de pression	PN 16
Avec collecteur de cuve	Non
Couleur	Rouge
avec le drain	Non
Diamètre	235 Millimetre
Hauteur	272 Millimetre
Tilting height	359.46 Millimetre
Avec manomètre	Non
Avec soupape de sûreté	Non
Avec matériel de fixation	Non
Mélange glycol max.	50 Percentage
Mélange éthanol max.	30 Percentage

**Trouvez de plus amples informations en ligne:**[Installation et mode d'emploi](#)[Declaration of conformity PED 2014/68/EU](#)[EU Declaration of Conformity Module A](#)[Baseflex DWG](#)[Baseflex STEP](#)[Baseflex RFA](#)

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](mailto:fr.info@aalberts-hfc.com)  
I [flamcogroup.com/fr](http://flamcogroup.com/fr)