

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

Avantages

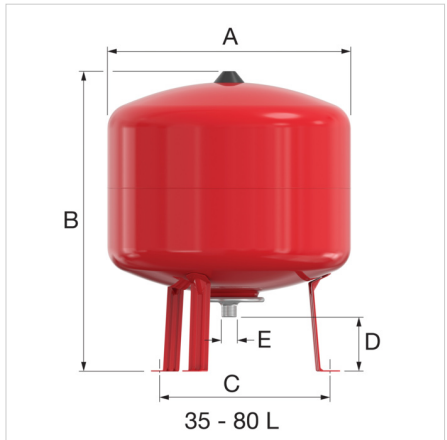
- Le filet du raccord est non revêtu, pour un raccordement sans problèmes.
- Remplissage avec de l'azote pour une conservation plus longue de la pression de gonflage.
- Chaque vase est testé en usine avant expédition.

Caractéristiques techniques

- Pression de service maximale : 6 bar.
- Vases conformes EN13831.
- Convient 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 50/1,5 [6bar]	
Code	25306	
EAN	08712874253063	
Modèle	<u>Baseflex 8 - 80</u>	
Volume [l]	50	
Press. de gonfl. [bar]	1,5	
Press. de service max. [bar]	6	
Dimensions	A [mm]	390
	B [mm]	607
	Ø C [mm]	330
	D [mm]	70
Raccord (E)	G $\frac{3}{4}$ " M	
Poids [kg]	8,7	





Classification données générales

Groupe Etim	augmentation / réduction de pression
Classe Etim	expansion de diaphragme
Nom du produit	Baseflex exp. ves. 50L/1.5 [6bar]
Marque	FLAMCO
type produit	Heating Welded vessel [6bar]
Code	25306
EAN	08712874253063

Classification caractéristiques

diamètre 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	50 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	Oui
Avec membrane amovible	Non
Nom. Diamètre intérieur de la connexion d'expansion	3/4" (20)
Diamètre externe du tube	26.9 Millimetre
Raccordement	Filletage 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	390 Millimetre
Hauteur	607 Millimetre
Tilting height	721.49 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
I flamcogroup.com/fr