



ÉNERGIES RENOUVELABLES

06

> VASES D'EXPANSION À MEMBRANE - MODÈLE S

- Pour systèmes d'eau de chauffage, solaires et de refroidissement
- Pour ajout d'un produit antigel jusqu'à 50 %
- Avec raccords filetés
- Membrane selon DIN 4807 T3, température de service adm. 70°C
- Homologation selon la directive relative aux équipements sous pression 97/23/CE
- Installations jusqu'à 10 bar
- Disponible jusqu'à 600L
- Gris ou blanc, revêtement de finition en epoxy (poudre)

reflex

Thinking solutions.

Capacité en litres	Diamètre en mm	Hauteur en mm	Raccord en mm	Réf.	Prix
2	132	260	3/4"	055566	68,43€
8	206	316	3/4"	031555	87,21€
12	280	300	3/4"	064962	84,39€
18	280	374	3/4"	064963	92,04€
25	354	496	3/4"	009652	100,92€
33	409	455	3/4"	031554	134,00€
50	480	469	3/4"	052152	305,00€
80	480	538	1"	036180	424,00€
100	480	644	1"	048899	462,00€
140	634	941	1"	031552	732,00€
200	634	758	1"	052151	771,00€
250	634	888	1"	061654	898,00€



> SOUPAPES HAUTE TEMPÉRATURE

- Adaptées aux installations de chauffage sanitaire
- Corps bronze série G
- Plage de température : -10°C à +120°C
- Capacité d'évacuation : 100kW

thermador

Ø Raccord	Tarage (bar)	Réf.	Prix
1/2"	3	049509	25,55€
1/2"	4	049510	25,55€
1/2"	6	047238	25,55€
1/2"	10	049511	25,43€



Ø Raccord	Tarage (bar)	Réf.	Prix
3/4"	6	049512	50,75€
3/4"	10	049513	50,62€



> PURGEURS AUTOMATIQUES

- Température maxi : +150°C
- Glycol : 50% maxi
- Adapté au chauffage solaire

Ø	Réf.	Prix
3/8"	031209	36,67€



> VANNE D'ISOLEMENT À SPHÈRE POUR PURGEURS SOLAIRES

- Plage de température : -30°C à +200°C

Ø	Réf.	Prix
3/8" MF	047207	10,88€



> VANNE D'ÉQUILIBRAGE MANUEL À LECTURE DIRECTE DU DÉBIT

Cette série de vannes de réglages est munie d'un système de lecture rapide du débit ne nécessitant aucun appareil particulier. Ce système est constitué d'un by-pass non irrigué lors du fonctionnement normal de l'installation.

Sa conception garantit une lecture constante et facile dans le temps.

- Corps et sphère laiton
- Joint PTFE/EPDM
- Température de fonctionnement : -30°C à +130°C
- Livrés dans leur isolation

DN	Débit (l/min)	kVs (m³/h)	Réf.	Prix
3/4"	2-7	0.9	049408	154,39€
3/4"	3-10	1	056199	154,39€
3/4"	7-28	5.4	054064	154,39€
1"	10-40	7.2	049409	185,09€



thermador

SOLAIRE

> VANNE D'ÉQUILIBRAGE ET DE RÉGULATION POUR LES UNITÉS TERMINALES

La vanne d'équilibrage STAD-C a été mise au point spécialement pour les systèmes de refroidissement indirect mais est aussi performante dans les applications solaires, les compteurs frigorifiques et les chambres froides. Quelle que soit l'application, la STAD-C offre des caractéristiques dignes d'une vanne TA.

Applications :

- Installations de chauffage et de climatisation.
- Installations de distribution sanitaire.

Fonctions :

- Équilibrage
- Préréglage
- Mesure
- Arrêt

Température :

- Température de service maxi: 150°C (Le volant doit être enlevé pour une température supérieure à 120°C).
- Température de service mini: -20°C



STAD-C solaire

Ø	Réf.	Prix
M1/2"	047853	93,15€
M3/4"	049176	101,30€
M1"	047854	118,35€
M1"1/4	054476	146,00€
M1"1/2	059390	178,60€
M2"	059391	225,80€

Raccords pour STAD-C solaire

DN	Réf.	Prix
16	049173	13,70€
22	049174	15,45€
28	049175	20,30€

> VANNE À SPHÈRE ACIER POUR CIRCUITS SOLAIRES

Vanne à sphère acier inox

- PN 63

Ø	Réf.	Prix
1/2"	058466	47,81€
3/4"	053747	71,16€
1"	058204	95,48€



> FLUIDE CALOPORTEUR

CALOP 30E

- Qualité sanitaire /alimentaire
- Prêt à l'emploi -23/240°C

Réf.	Prix
047231	61,49€



PRODUITS CHIMIQUES DU MONT-BLANC
www.pcmb.fr

Autres accessoires (Echangeurs, Flexible, Circulateur...) Nous consulter

