



Clapet anti-thermosiphon



Clapet TS Powerflow

FONCTION

- Évite la circulation parasite de l'eau chaude dans les installations de chauffage lorsque le circulateur est à l'arrêt.
- Se monte sur le raccordement départ de la pompe de circulation.

INSTALLATION

- Se monte sur raccord à portée plate ou raccord de pompe de circulation (Raccord- Union).
- Position de montage au choix.
- Matériau inoxydable pour utilisation sur des circuits de chauffage, eau chaude ou installation solaire.
- Ne nécessite aucun accessoire supplémentaire.
- S'utilise aussi bien sur une installation neuve qu'ancienne.

COMPOSITION

- Livré avec ses 2 joints d'étanchéité.

CARACTÉRISTIQUES

Température min.	-10 °C
Température max.	+190°C
Clapet Téflon	Compatible / installations solaires
Matériau siège	Acier inox
Matériau corps	Acier inox
Matériau clapet	Téflon
Ressort	Acier inox
Joint	EPDM



Clapet Thermo-classic

FONCTION

- Stoppe les phénomènes de thermosiphon dans les installations de chauffage lorsque le circulateur est à l'arrêt.
- Facilite la mise au point des régulations avec action sur circulateur.
- Se monte sur le raccordement départ de la pompe de circulation.
- Est équipé d'un dispositif d'ouverture manuelle.
- Pour des conditions extrêmes (vapeur) ou des montages par bride: nous consulter.

CARACTÉRISTIQUES

Matériau	Laiton
PN	6 bar
Température	Max. 130°C
Poids	330 g env.



Flow Valve

FONCTION

- Clapet universel pour éviter la circulation par thermosiphon de l'eau d'une installation de chauffage.
- Empêche la circulation dans le circuit de chauffage lors de la production d'eau chaude sanitaire.
- Nécessaire lorsque le circulateur est commandé par une régulation ou un thermostat d'ambiance.

CARACTÉRISTIQUES

Matériau	Laiton
Pression	Max. 16 bar
Température	Max. 110°C
Poids 3/4"	450 g env.
Poids 1"	710 g env.
Poids 1"1/4	1100 g env.
Poids 1"1/2	1400 g env.

Code: A	Code Produit	Prix en €
Clapet TS PowerF DN 20 - 3/4" - raccord 1"1/4	400 6134	28,68
Clapet TS PowerF DN 25 - 1" - raccord 1"1/2	400 6144	33,47
Clapet TS PowerF DN 32 - 1"1/4 - raccord 2"	400 6154	39,10
Thermo-classic DN 20 - 3/4" - raccord 1"	400 6109	24,83
Thermo-classic DN 20 - 3/4" - raccord 1"1/4	400 6110	24,35
Thermo-classic DN 25 - 1" - raccord 1"1/2	400 6111	24,83
Thermo-classic DN 32 - 1"1/4 - raccord 2"	400 6112	44,12
Clapet Flow Valve 3/4"	400 6120	28,20
Clapet Flow Valve 1"	400 6121	34,87
Clapet Flow Valve 1"1/4	400 6122	46,51
Clapet Flow Valve 1"1/2	400 6123	62,48