

Clapet anti-thermosiphon Flow Valve



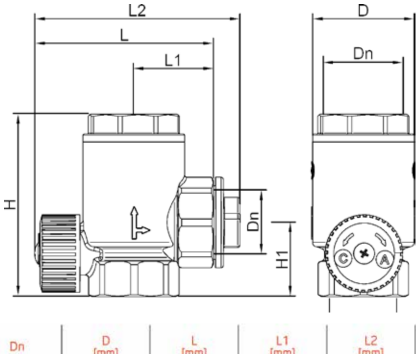
Flow Valve

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.

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.



Dn	D [mm]	[mm]	L1 [mm]	L2 [mm]
1"	Ø 46	81	36	92
1"1/4	Ø 57	94	40	105
1"1/2	Ø 63	97	45	110

Code: A	Code Produit
Clapet Flow Valve 3/4"	4006120
Clapet Flow Valve 1"	4006121
Clapet Flow Valve 1"1/4	4006122
Clapet Flow Valve 1"1/2	4006123