

## CLAPET ANTITHERMOSIPHON Clapet CATET à écrou tournant

### ■ Fonction

Le clapet antithermosiphon CATET évite le phénomène de thermosiphon dans l'installation de chauffage central. Quand le circulateur est arrêté, en été, ou quand la chaudière ne sert qu'à la production d'eau chaude sanitaire le clapet empêche toute circulation parasite dans le circuit de chauffage central.

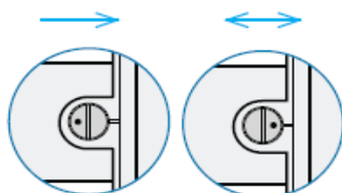
### ■ Construction

Corps laiton matricé CW617N  
Clapet POM  
Joint NBR  
Ressort acier inox AISI 302

### ■ Caractéristiques fonctionnelles

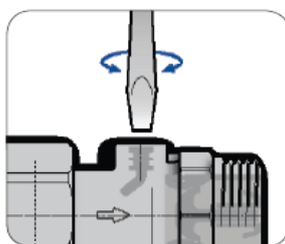
Pression maxi 16 bar  
Tarage du clapet 0.2 bar (200 mm c.e.)  
Température maxi 95°C

Clapet débrayable (permet la vidange)

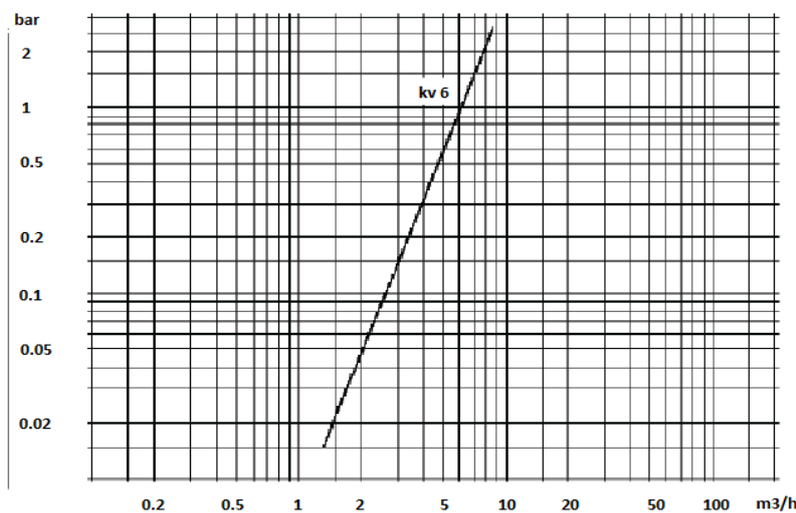


Fonctionnement normal

Clapet bloqué ouvert



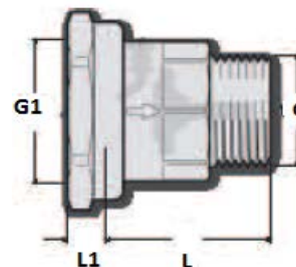
### ■ Diagramme débit / pertes de charge :



CATET

Montage direct sur le circulateur  
par écrou tournant

### ■ Cotes



G1	G	L	L1	Kg
1"1/2	1"	42	10	0,23