

SOUPAPES DE PRESSION DIFFÉRENTIELLE

> RACCORDEMENT

POSSIBLE EN M & F



Ø Mâle	Ø Fem.	Réf.	Cond.
26/34	20/27	772-20	1

> RACC. CLASSIQUE



768-20



769-20

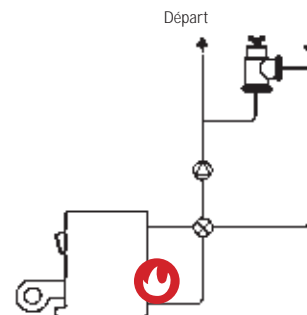
Type	Ø TC	Réf.	Cond.
Standard	20/27	768-20	1
Démontable	20/27	769-20	1



Une soupape de pression différentielle de décharge se monte en bypass entre la conduite de départ vers les radiateurs et celle de retour.

Elle permet au circulateur d'avoir un débit minimal, même lorsque tous les robinets de radiateur sont fermés.

Enfin, elle assure une pression constante du circulateur et évite des bruits désagréables dans l'installation.



ÉQUIPEMENT

> CLAPET

ANTI-THERMOSIPHON



Ces clapets permettent le départ vers les radiateurs horizontalement ou verticalement (déplacement du bouchon), et évitent la circulation du fluide dans l'installation de chauffage par thermosiphon après arrêt du circulateur. Température maxi. 110°C.

Ø	Réf.	Cond.
26/34	1402-26	4
33/42	1402-33	4
40/49	1402-40	3

> RÉGULATEUR

DE COMBUSTION

Pour chambre à combustible solide.
Montage horizontal ou vertical. Chainette 1,30m.



Ø	Réf.	Cond.
20/27	310-20	1