

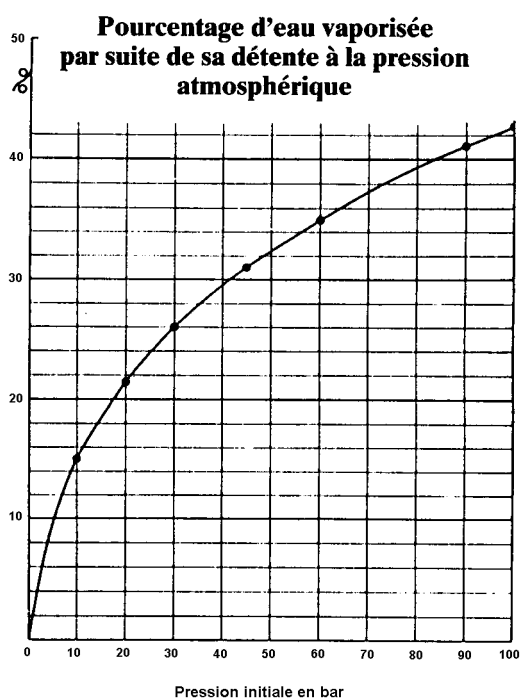
## EAUX DE CHAUDIERES

GE 15 - 2

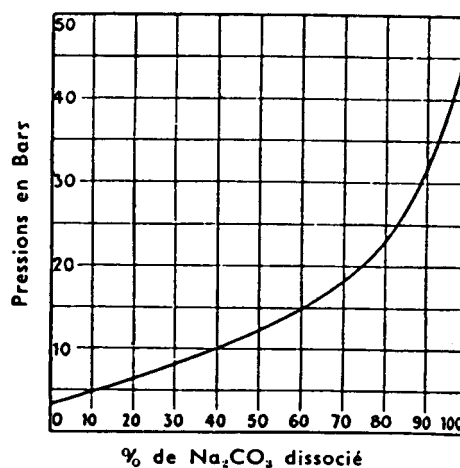
### Temps d'ouverture d'une vanne de purge de chaudière pour évacuer à l'égout 1 m3 d'eau

Ø vanne de purge (mm)	Pression de la chaudière (en bar)										
	10	15	20	25	30	40	50	60	80	100	120
5	23	19	17	15	13,5	12	10,5	9,5	8,5	7,5	7
8	9,5	7,6	6,7	6	5,4	4,7	4,2	3,8	3,3	3	2,7
10	5,8	4,8	4,2	3,7	3,4	2,9	2,6	2,4	2,1	111	101
15	2,6	2,1	111	100	91	78	70	64	55	50	45
20	91	74	65	57	53	45	40	37	32	29	26
25	55	46	40	36	32	28	25	23	20	18	16
30	40	33	29	26	23	20	18	16	14	13	11
40	22	18	15	14	12	11	10	9	8	7	6
50	14	12	10	9	8	7	6	5,5	5	4,5	4

Les caractères italiques expriment les temps en minutes, les caractères romains les temps en secondes.



### Dissociation du carbonate de soude



Dissociation du Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> en fonction de la pression.

