

# Soupape

pour chambre froide

## Séries 1830 1832

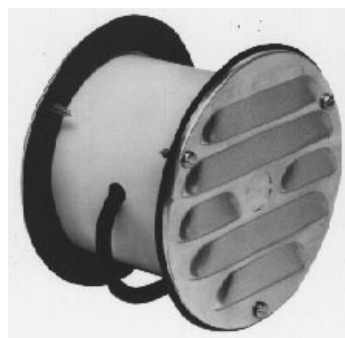
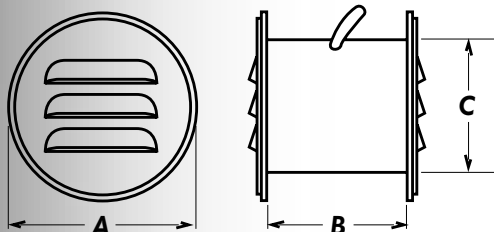
Les soupapes KASON type 1830 et 1832 permettent d'équilibrer la pression intérieure et extérieure de la chambre froide (circulation de l'air dans les deux directions).

Matière : Toutes les parties métalliques sont en duraluminium  
sauf le tube intérieur (Lexan)

Caractéristiques techniques :

Série 1830 trous de fixation pour vis  $\varnothing$  4 mm  
trous de perçage du panneau pour le montage  $\varnothing$  92 mm  
Série 1832 trous de fixation pour vis  $\varnothing$  4 mm  
trous de perçage du panneau pour le montage  $\varnothing$  122 mm

Spécification électrique : 220 V



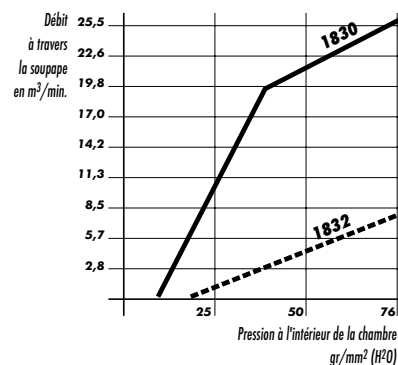
produit **KASON**

RÉFÉRENCE	A	B (Épaisseur panneau maximum)	C
1830 00000806	129,4 mm	152 mm	88,9 mm
1830 00000808	129,4 mm	200 mm	88,9 mm
1832 00000808	165,1 mm	200 mm	117,5 mm

### TABLEAU DE SELECTION DES SOUPAPES

Dimensions et volume de la chambre froide	QUANTITÉ DE SOUPAPES NÉCESSAIRES			
	De -17,8 à -12,2° Celsius		De -34 à -18,8° Celsius	
	1832	1830	1832	1830
1,5x1,5x2m 5m <sup>3</sup>	1	1	1	1
3x3x2,2m 20m <sup>3</sup>	1	1	1	1
4,5x4,5x2,2m 45m <sup>3</sup>	1	1	1	1
6x6x2,2m 79m <sup>3</sup>	1	1	1	2
7,5x7,5x2,2m 124m <sup>3</sup>	1	2	2	3
9x9x2,2m 178m <sup>3</sup>	1	2	2	3
10,5x10,5x2,2m 243m <sup>3</sup>	1	2	2	3
12x12x2,2m 317m <sup>3</sup>	2	3	2	4
13,5x13,5x2,2m 401m <sup>3</sup>	2	3	2	4
15x15x2,2m 495m <sup>3</sup>	2	4	3	5
17x17x2,2m 636m <sup>3</sup>	2	4	3	6
18x18x2,2m 713m <sup>3</sup>	3	5	4	7

### DIAGRAMME DE PERFORMANCE



**Nota :** La quantité de soupapes nécessaires pourrait varier en fonction des conditions extérieures telles que : changement rapide de température, grandes dimensions des portes et autres conditions causant un volume d'air changeant.



TÉL. (33-1) 34 48 34 10 FAX (33-1) 34 21 80 40  
RUE DU RAPPORTEUR - Z.I. DES BÉTHUNES - 95310 SAINT-OUEN-L'AUMONE  
BP 9168 - 95075 CERGY-PONTOISE CÉDEX (France)