



## Coffrets pour régulateurs de pression de deuxième détente, de ligne

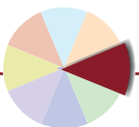
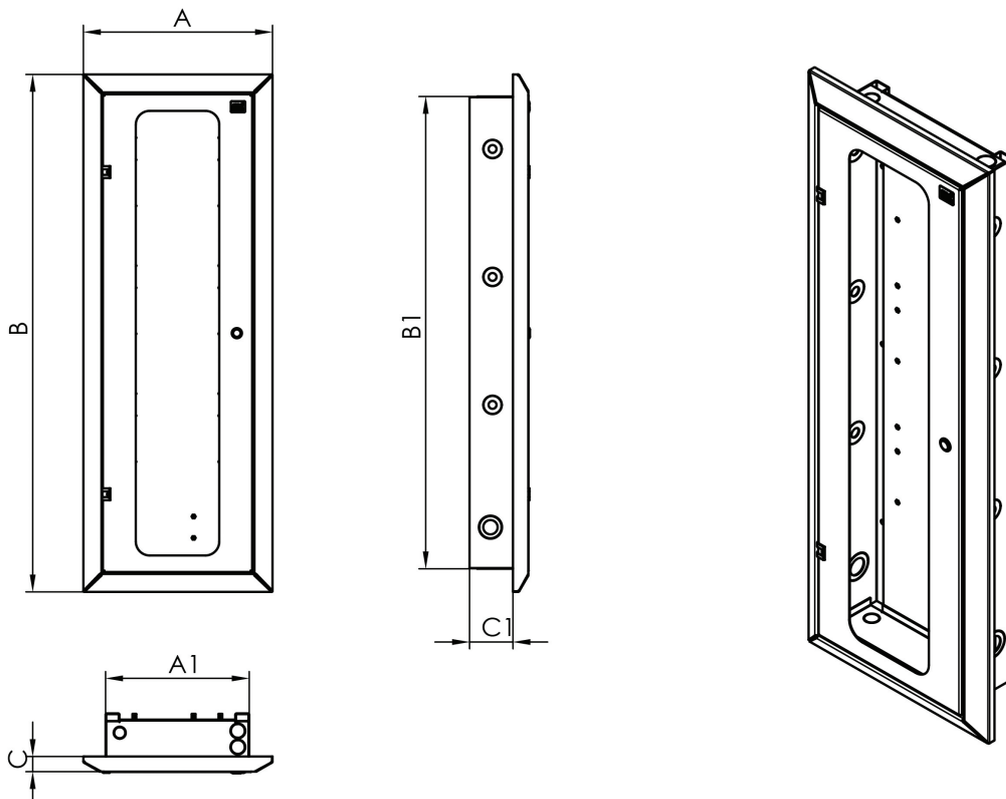
### DESCRIPTION

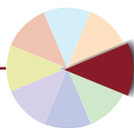
- ▶ Coffrets pour loger les régulateurs de pression deuxième détente pour fluides comprimés.
- ▶ Disponible en version à encastrer ou en apparent
- ▶ Porte à hublot transparent et serrure
- ▶ Reservation pour connection au noeud equipotentiel de mise a terre
- ▶ Tôle à jeter pour la phase d'encastrement
- ▶ Possibilité de fourniture du coffret avec integration des regulateurs
- ▶ Possibilité de personnalisation du coffret suivant les besoins du client



- ▶ Matériau: tôle de 1,5 mm d'épaisseur
- ▶ Peinture au four blanc RAL 9003

### VERSION À ENCASTRER





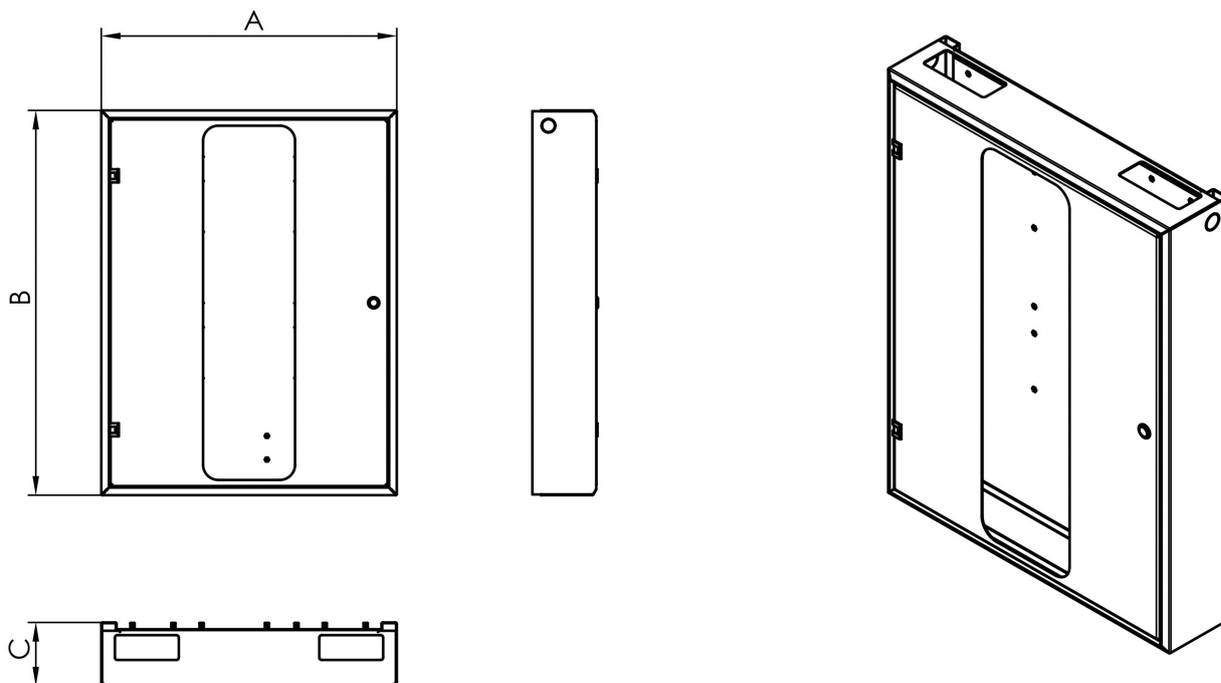
# Coffrets pour régulateurs de pression de deuxième détente, de ligne

## VERSION À ENCASTRER

CODE	# GAZ	DIMENSIONS						EMBALLAGE		
		DIMENSIONS FINIES			DIMENSIONS ENCASTREMENT			conditionnement	cm	kg
		A mm	B mm	C mm	A1 mm	B1 mm	C1* mm			
CA-0500-0000	1 gaz	410	430	30	310	330	100 ± 5	carton	45 x 47 x 18	6.0
CA-0501-0000	1 gaz + vide	410	590	30	310	490	100 ± 5	carton	45 x 63 x 18	10.8
CA-0502-0000	2 gaz + vide	410	858	30	310	758	100 ± 5	carton	45 x 90 x 18	15.8
CA-0503-0000	3 gaz + vide	410	1126	30	310	1026	100 ± 5	carton	45 x 117 x 18	20.8
CA-0504-0000	4 gaz + vide	410	1304	30	310	1304	100 ± 5	carton	45 x 145 x 18	25.8
CA-0505-0000	5 gaz + vide	410	1582	30	310	1582	100 ± 5	carton	45 x 172 x 18	30.9
CA-0506-0000	6 gaz + vide	410	1860	30	310	1860	100 ± 5	carton	45 x 200 x 18	35.9

\* profondeur de l'encastrement : respecter les tolérances indiquées

## VERSION EN APPARENT



## VERSION EN APPARENT

CODE	# GAZ	DIMENSIONS			EMBALLAGE		
		A mm	B mm	C mm	conditionnement	cm	kg
CA-0510-0000	1 gaz	440	350	125	carton	48 x 39 x 17	7.0
CA-0511-0000	1 gaz + vide	525	470	125	carton	57 x 51 x 17	10.0
CA-0512-0000	2 gaz + vide	580	760	125	carton	62 x 80 x 17	16.2
CA-0513-0000	3 gaz + vide	635	1015	125	carton	68 x 106 x 17	23.0
CA-0514-0000	4 gaz + vide	690	1305	125	carton	73 x 135 x 17	30.2

