

# TerCia CLS-C45

colonnes à clipsage direct 45\*

Idéales pour l'équipement du poste de travail en alimentation par le faux plafond




## Caractéristiques techniques

Matière première	Aluminium
Couleur	Alu Anodisé Blanc RAL 9010
Fixations	Réglage avec vérin à pression avec poignée et niveau à bulle intégrés Sécurisation possible de la fixation haute et basse par vis
Réglage en hauteur max	300 mm
Couvercle	45 mm en alu Ouverture du couvercle à l'aide d'un outil
Séparation des courants	Avec cloison en option (B45380)
Nombre de faces	1 face forme carré B45310, B45312, B45314, B45311, B45313, B45315
	2 faces forme rectangulaire B45320, B45322, B745324, B45321, B45323, B45325
Hauteur colonne (mm)	2700 (min) / 3000 (max) B45310, B45311, B45320, B45321
	3000 (min) / 3300 (max) B45312, B45313, B45322, B45323
Hauteur sous plafond (mm)	3300 (min) / 3600 (max) B45314, B45315, B45320, B45325
	2635 (max) B45310, B45311, B45320, B45321
Composition	2935 (max) B45312, B45313, B45322, B45323
	3235 (max) B45314, B45315, B45320, B45325
Composition	Livrées avec liaisons de masse



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site [www.pep-ecopassport.org](http://www.pep-ecopassport.org)

(1) Colletterie, fils de masse et cloison PVC halogéné

Blanc RAL 9010 Alu anodisé	Colonnes 1 face			Colonnes 2 faces			Composants			
	Hauteur colonne 2,7 à 3 m	Hauteur colonne 3 à 3,3 m	Hauteur colonne 3,3 à 3,6 m	Hauteur colonne 2,7 à 3 m	Hauteur colonne 3 à 3,3 m	Hauteur colonne 3,3 à 3,6 m	Cloison pour colonne lg std 2 m	Cadre montage vertical	Jonction couvercle app.	
	1F-2730	1F-3033	1F-3336	2F-2730	2F-3033	2F-3336				
							CLOISON	CADRE-45	JCA45U	
Hauteur sous plafond max	2,635 m	2,935 m	3,235 m	2,635 m	2,935 m	3,235 m				
CLS-C45	CODE Alu anodisé	B45310	B45312	B45314	B45320	B45322	B45324	B45380	B45381	B45270
	CODE Blanc	B45311	B45313	B45315	B45321	B45323	B45325	B45380	B45381	B04570

## Compatibilité appareillages 45x45

IBOCO	HAGER	LEGRAND	PW	SCHNEIDER	3M
AP-C45	Gallery™	Mosaic™	Logix™	Altira™	Volution™

Compatible avec tous les appareillages standards 45x45



## Normes

Certifié norme EN 50085-1  
Certifié norme EN 50085-2-4  
Marquage produits CE



## COMPATIBLE

TerCia AP-C45 appareillages à clipsage 45 spécial goulottes



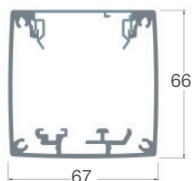
\* Colonnes vendues non équipées

Schémas et cotes (mm)

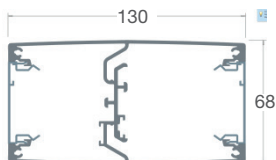
# TerCia CLS-C45

colonnes à clipsage direct 45\*

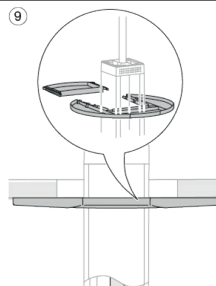
**Simple face**  
B45310, B45312, B45314, B45311,  
B45313, B45315



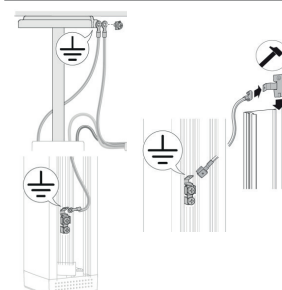
**Double face**  
B45320, B45321, B45322, B45323,  
B45324, B45325



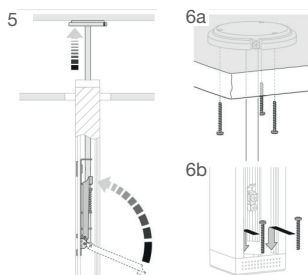
**Montage colerette**



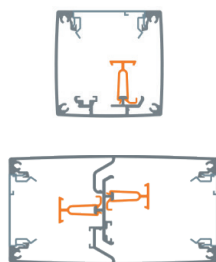
**Liaisons de masse**



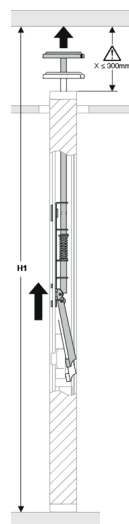
**Fixation**



**Montage cloison**



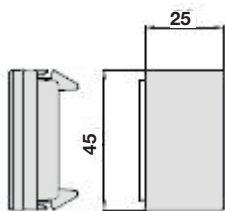
**Hauteurs Min-Max**



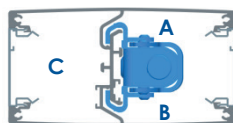
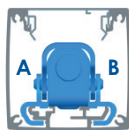
Réf.	H1 (mm)		H2 (mm)
	Min	Max	Max
B45310			
B45311			
B45320	2700	3000	2635
B45321			
B45312			
B45313	3000	3300	2935
B45322			
B45323			
B45314			
B45315	3300	3600	3235
B45324			
B45325			

**JCA45U**

Jonction couvercle appareillage



**Capacité maximale théorique en câbles<sup>(1)</sup>**



Section (mm <sup>2</sup> )	A		B		C
	A	B	A	B	C
n.câbles Ø 11	3	3	4	4	14
n. câbles Ø 7	3	3	9	9	30

<sup>(1)</sup> Attention : le nombre de conducteurs calculé correspond à une valeur optimisée, sans tenir compte du croisement des câbles à l'intérieur du conduit, ni du coefficient de foisonnement.

\* Colonnes vendues non équipées



**Contact**  
Tel. 01 44 77 55 11  
info@iboco.fr