

CODI MC



LA DISCRETION

CODI MC

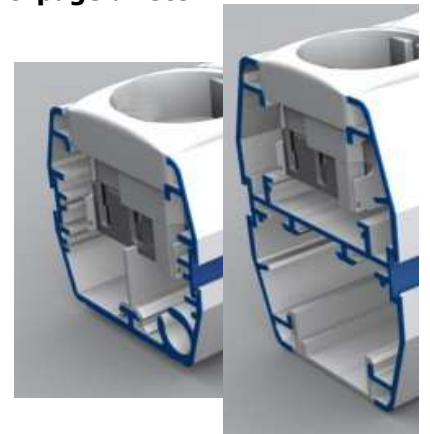
Colonnes de distribution en aluminium pour appareillages 45x45 à clipage direct.

Codi MC 65/65 : simple face

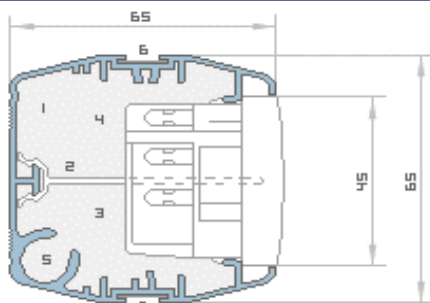
Codi MC 110/80 : double face

Fonction :

Dans la gamme des colonnes de distribution ALUSOR, la CODI MC 65/65 simple face pour appareillages 45x45 à clipage direct est la plus fine et la plus discrète, sans rien sacrifier aux qualités esthétiques de ses ainées. Sa section réduite lui autorise néanmoins un remarquable volume de câblage avec séparation des courants forts et courants faibles par une cloison PVC. La CODI MC 110/80 permet d'alimenter deux postes de travail. Ces colonnes pourront être déplacées sans outillage particulier.

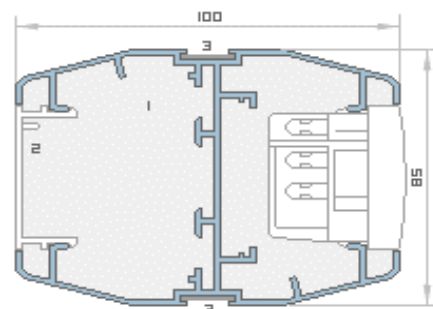


CODI MC 65/65



1. Profilé permettant le clipage direct d'appareillages 45x45. Finition aluminium anodisé naturel, thermolaquage RAL sur demande.
2. Cloison PVC pour la séparation des courants forts et courants faibles.
3. Cheminement des câbles courants forts.
4. Cheminement des câbles courants faibles.
5. Logement de la tige filetée du vérin
6. Bandes décors latérales, 6 coloris (blanc, bleu, jaune, rouge, vert, anthracite).

CODI MC 110/80



1. Profilé en H permettant la répartition d'appareillages à clipage direct sur les faces A et B. Finition aluminium anodisé naturel, thermolaquage RAL sur demande.
2. Couvercle aluminium C45
3. Bandes décors latérales, 6 coloris (blanc, bleu, jaune, rouge, vert, anthracite).

CODI MC 65/65

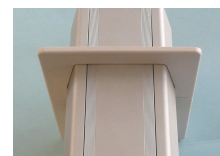
Embout alu en partie basse



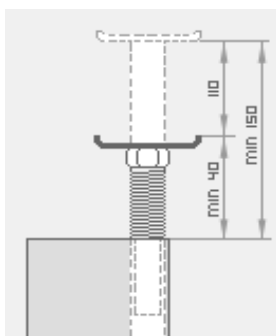
Collerette ABS

CODI MC 110/80

Embase ABS



Collerette ABS

Vérin de réglage CODI MC 65/65

Le vérin à tige fileté permet des réglages sur une hauteur de 110 mm. C'est pourquoi nous fournissons toutes nos colonnes CODI MC 65/65 avec une hauteur totale du corps de colonne de 3200 mm pour un ajustage par coupe du corps de la colonne sur chantier.

Vérin de réglage CODI MC 110/80

La perche avec vérin permet un débattement de 50 à 1000 mm dans le faux-plafond.

**Codi MC Basiques**

	Hauteur du corps de la colonne (mm)	Hauteur maximum sous faux-plafond (mm)	Hauteur maximum sous dalle (mm)
CODI MC 65/65	3200	3150	3350
CODI MC 110/80-285	2850	2800	3850
CODI MC 110/80-335	3350	3300	4350
CODI MC 110/80-385	3850	3800	4850

EQUIPEMENTS COMPLEMENTAIRES

- Kit disjoncteur
- Câblage des colonnes
- Option thermolaquage RAL
- Pour d'autres dimensions ou équipements - Nous consulter