

Les colonnes à clipage direct

Généralités et accessoires.....	48
COCD 80-54 1 face carrée.....	50
COCD 98-60 1 face ovale.....	51
COCD 98-108 2 faces ovale.....	52
COCD 98-120 2 faces carrée.....	53
COCD 115-160 4 faces ovale.....	54
CACD 98-60 autoportée 1 face.....	56
CACD 98-120 autoportée 2 faces.....	58

Colonne aluminium

Colonne aluminium à clipage direct

La gamme COCD

Les colonnes en aluminium anodisé naturel, de section rectangulaire ou ovale, sont des périphériques d'installation et d'alimentation par faux-plafond - distance maximum entre dalle et faux-plafond : 70 cm.

Diverses finitions peuvent être proposées en aluminium anodisé ou laqué.

Les colonnes, simple, double et quatre faces, sont coupées à la longueur souhaitée. Elles peuvent être pré-câblées jusqu'au poste de travail grâce aux blocs de prises Klé@.

Divers accessoires sont fournis en standard:

- un kit de pose, un vérin télescopique, des bandes déco suivant modèle, une cloison de séparation et des **couvercles en aluminium ou PVC**.



Le vérin à poignée "Fixer sans outil"

Grâce à son vérin, les colonnes Ensto s'installent sans outil.

Accédez directement au levier de manipulation situé à hauteur d'homme pour mettre en compression le ressort du vérin.

Nos études montrent des gains de temps d'installation de l'ordre de 30% dans la plupart des utilisations avec une dalle béton située à moins de 3,80 mètres.

Le composant accroît la flexibilité de votre installation.

réaménagez votre espace autant que vous le souhaitez !



Généralités communes des colonnes COCD

Les hauteurs

Les colonnes sont équipées d'un vérin télescopique s'adaptant aux différentes hauteurs de plafonds.

Il existe en standard 3 types de hauteurs :
A : Hauteur maxi profilé hors vérin 3,00m
B : Hauteur maxi profilé hors vérin 3,25m
C : Hauteur profilé hors vérin > 3,25m < 6m

Pour toute autre hauteur, nous consulter.

Type C

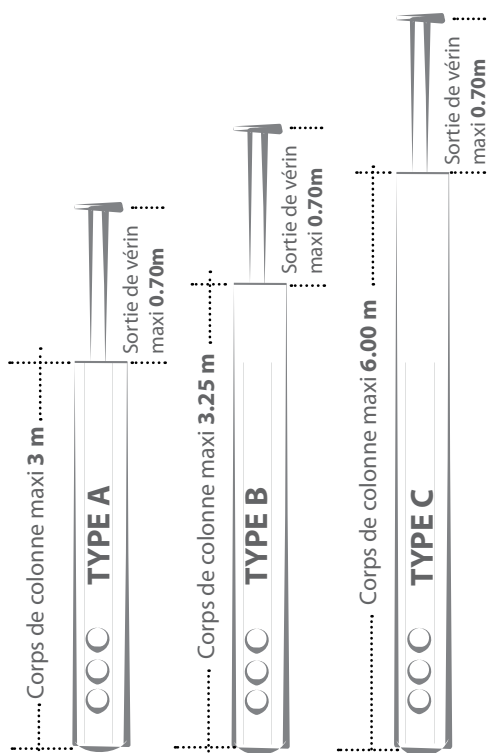
hauteur dalle.....max. 6,70m
hauteur faux-plafond.....max. 5,95m

Type B

hauteur dalle.....max. 3,90m
hauteur faux-plafond.....max. 3,20m

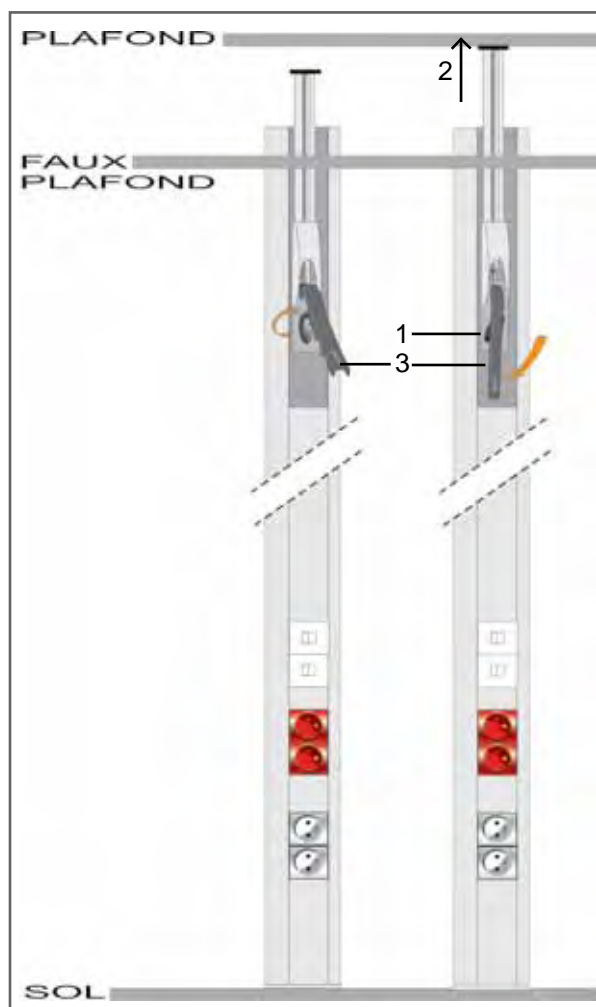
Type A

hauteur dalle.....max. 3,70m
hauteur faux-plafond.....max. 2,95m



L'installation

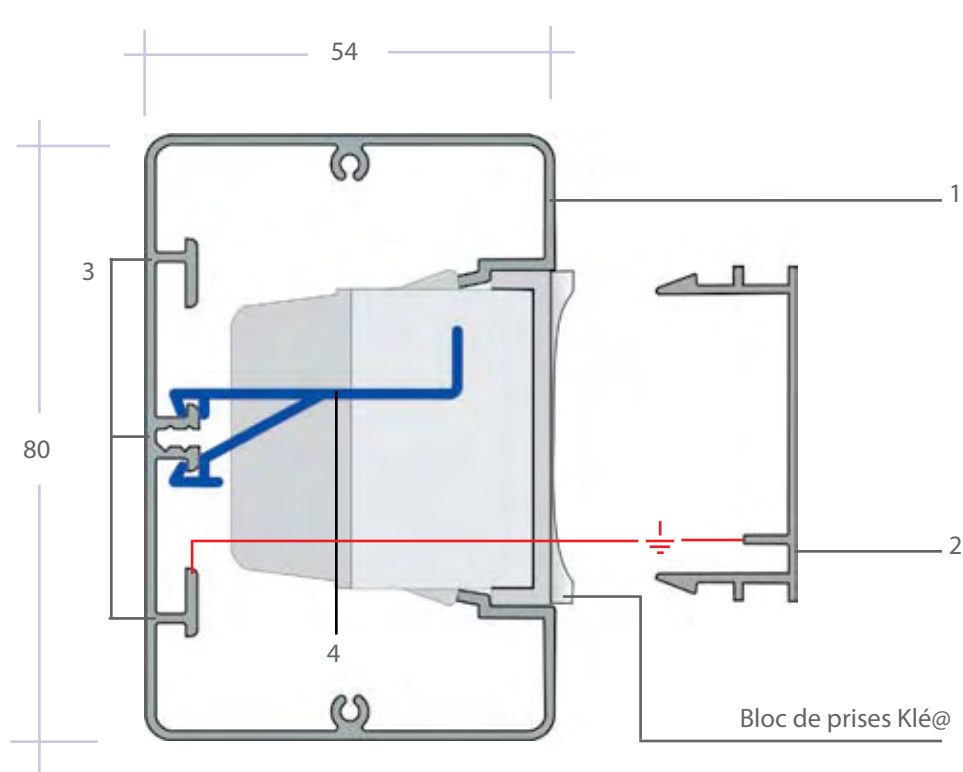
- Dévisser la vis (1)
- Ajuster le vérin contre le plafond (2)
- Revisser la vis (1)
- Actionner la poignée (3) vers le bas



“Les colonnes sont proposées en Belgique avec du couvercle aluminium”

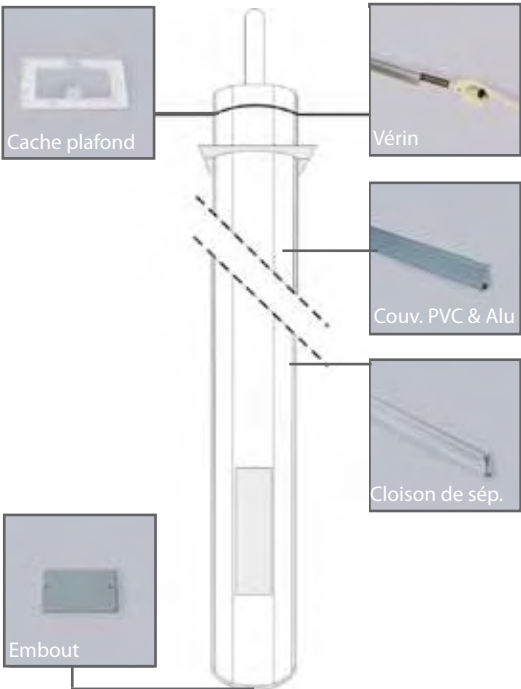
COCD 80-54

Colonne simple face à clipage direct



- 1. Colonne clipage 45
- 2. Couvercle
- 3. Rails de support de cloison
- 4. Cloison de séparation

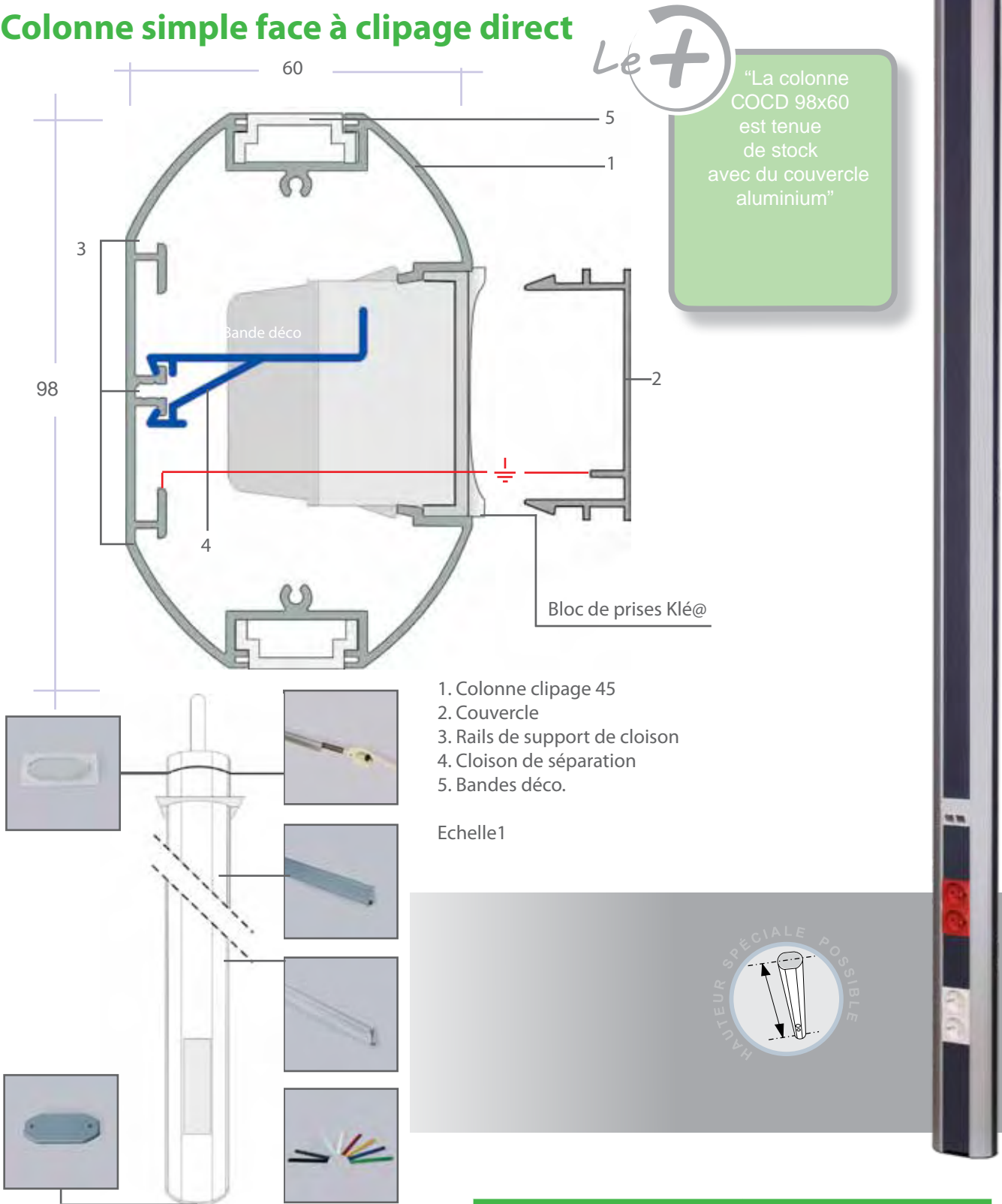
Echelle1



		Finition du couvercle	
COCD 80-54	Hauteurs / matière	COUVERCLE ALUMINIUM	
Type A	< ou = à 3m ALU	723001	
Type B	>3 m < 3,25 m ALU	723002	
Type C	> 3,25 m ALU	723003	

COCD 98-60

Colonne simple face à clipage direct



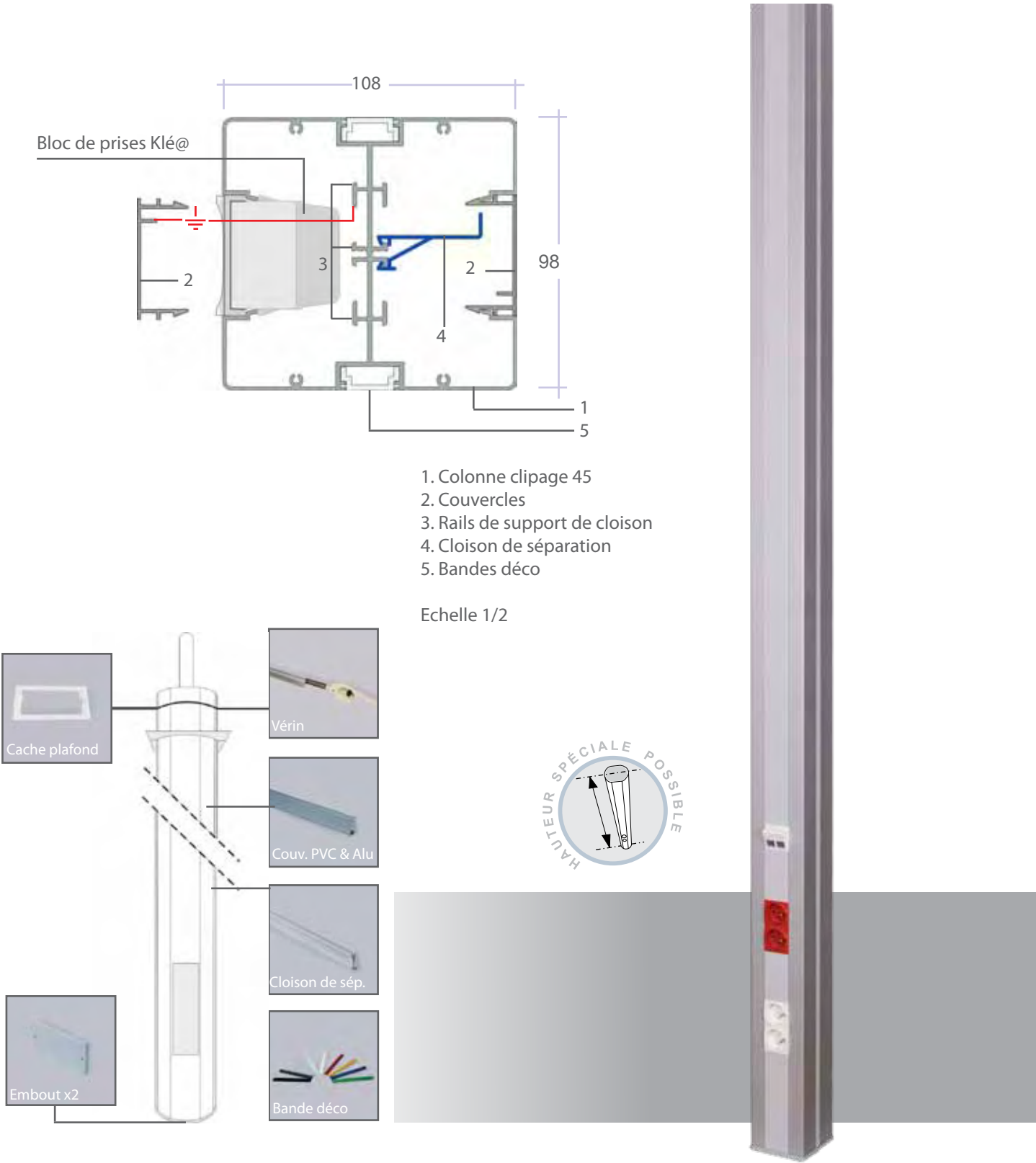
1. Colonne clipage 45
2. Couvercle
3. Rails de support de cloison
4. Cloison de séparation
5. Bandes déco.

Echelle1

		Finition du couvercle et des bandes déco	
COCD 98-60	Hauteurs / matière	COUV.ALU / BD RAL 7024	
Type A	< ou = à 3m ALU	723011BD7024	
Type B	> 3m < 3,25 m ALU	723012BD7024	
Type C	> 3,25 m ALU	723013BD7024	

COCD 98-108

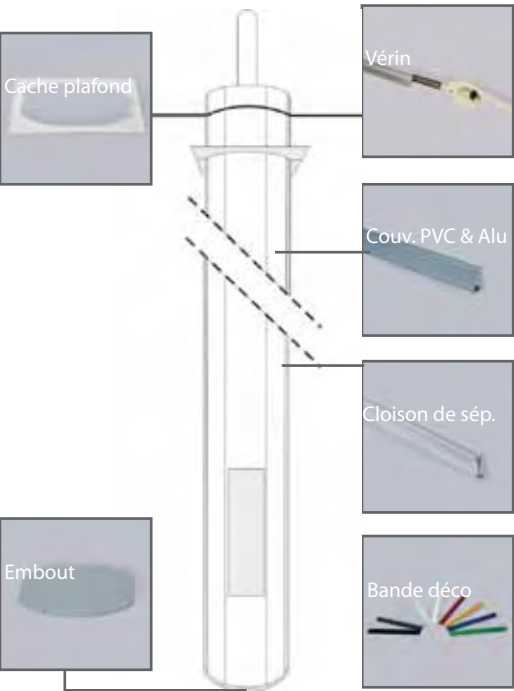
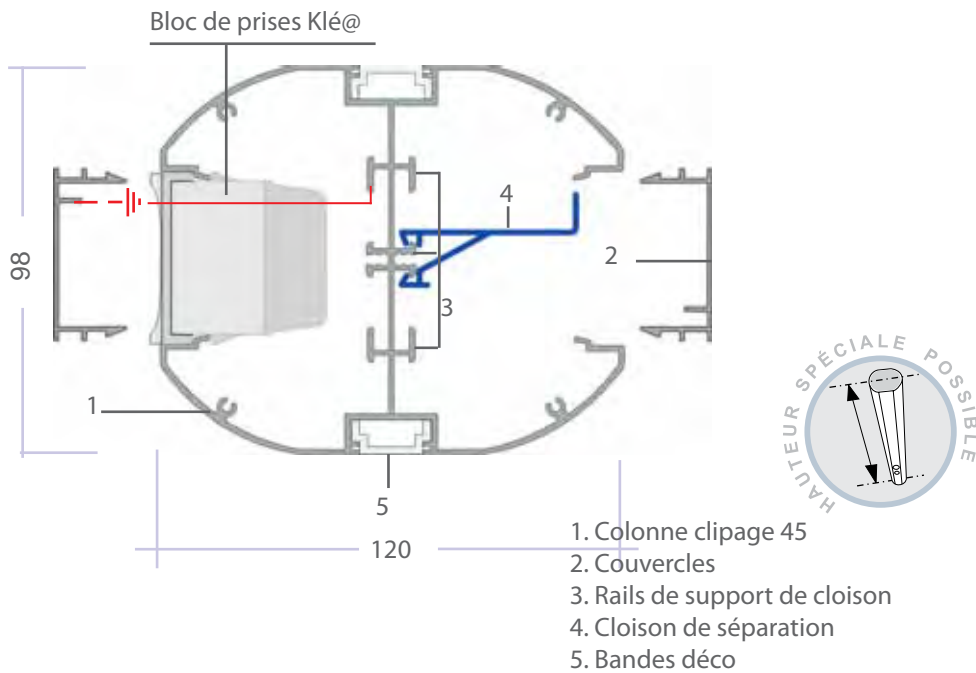
Colonne double faces à clipage direct



		Finitions des couvercles et des bandes déco	
COCD 98-108	Hauteurs / matière	Couv.ALU / BD RAL 7024	
Type A	< ou = à 3m ALU	723021BD7024	
Type B	> 3m < 3,25 m ALU	723022BD7024	
Type C	> 3,25 m ALU	723023BD7024	

COCD 98-120

Colonne double face à clipage direct



Echelle 1/2

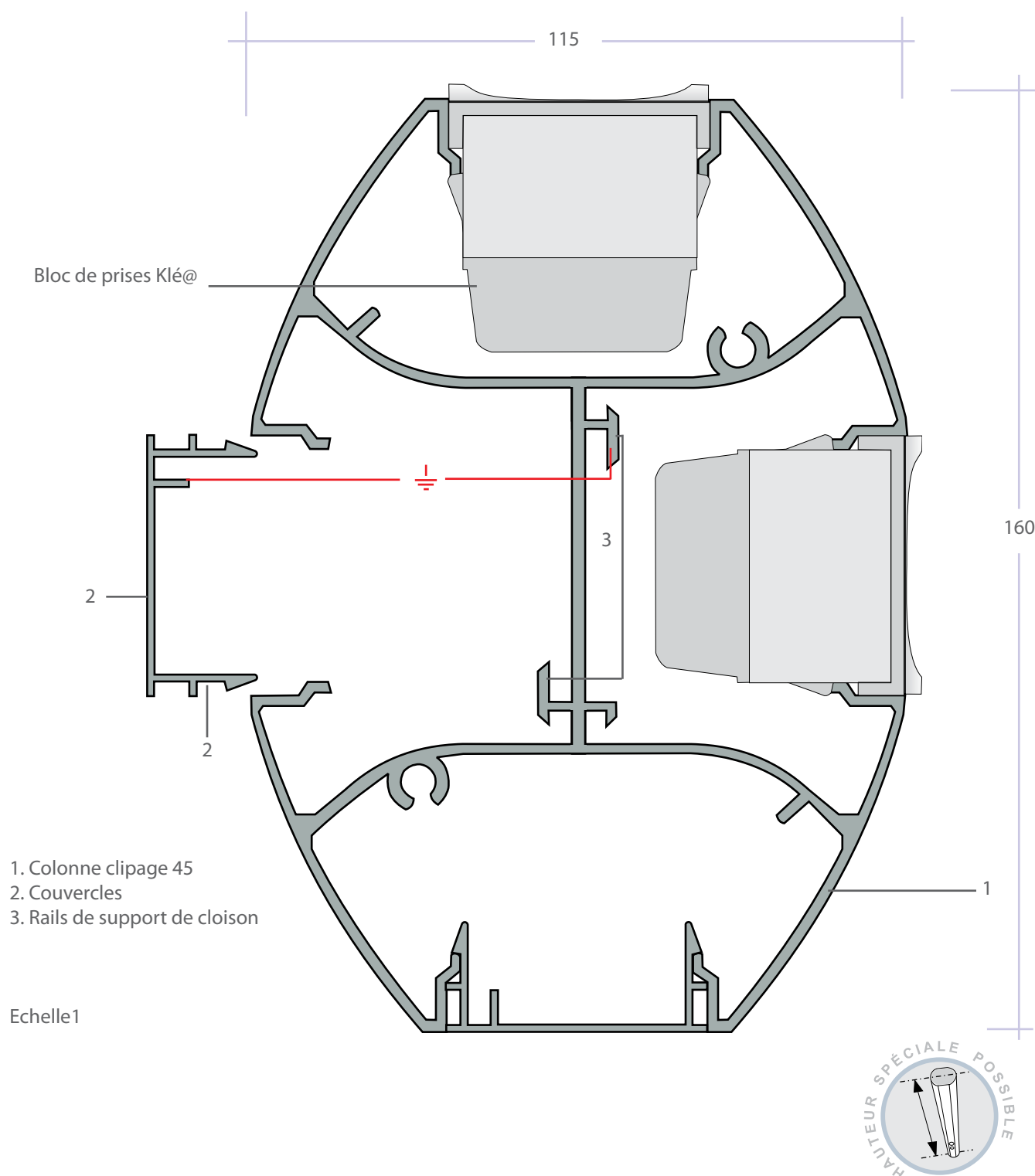


“La colonne COCD 98x120 est tenue de stock avec du couvercle aluminium”.

		Finitions des couvercles et des bandes déco	
COCD 98-120	Hauteurs / matière	Couv.ALU / BD RAL 7024	
Type A	< ou = à 3m ALU	723031BD7024	
Type B	> 3m < 3,25 m ALU	723032BD7024	
Type C	> 3,25 m ALU	723033BD7024	

COCD 115-160

Colonne quatre faces à clipage direct

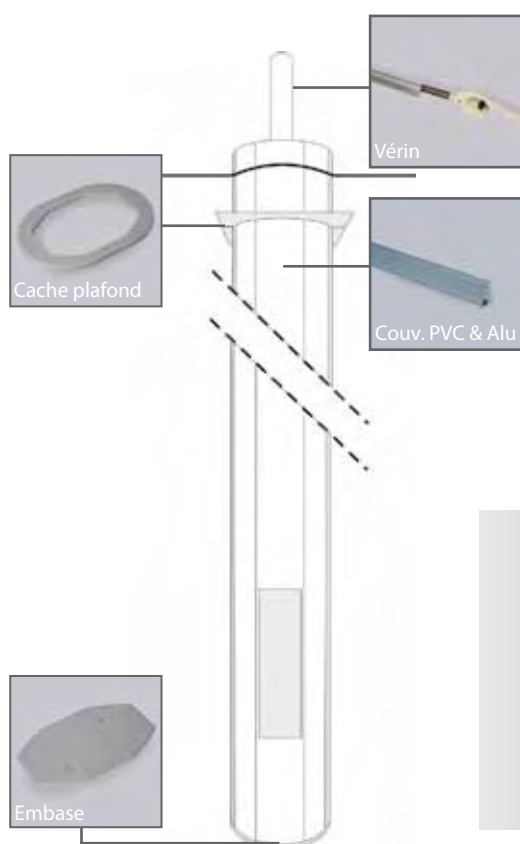


COCD 115-160	Hauteurs / matière	Fournie avec du couvercle ALUMINIUM
Type A	< ou = à 3m ALU	723041
Type B	> 3m < 3,25 m ALU	723042
Type C	>3,25 m ALU	723043

Colonne COCD



La colonne
4 faces est fournie
en Belgique avec du
couvercle aluminium

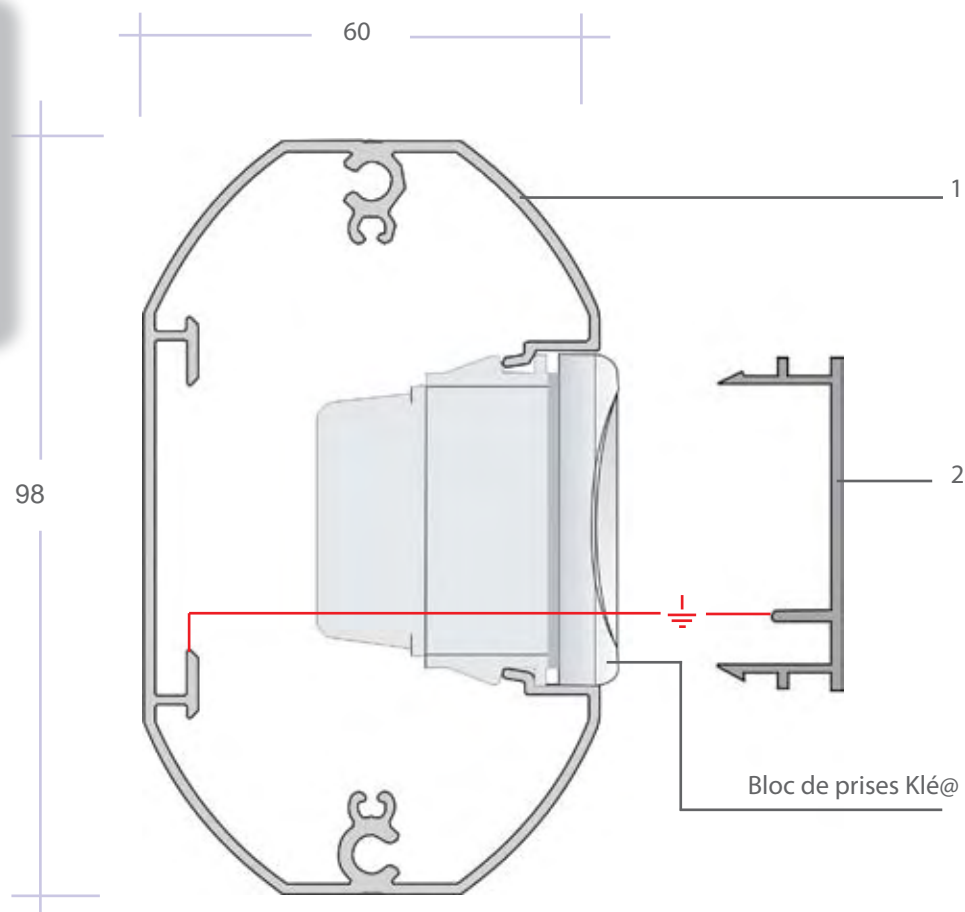


CACD 98-60

Colonne autoportée simple face à clipage direct



“La gaine de câblage vers le faux plafond peut être réalisée en longueur spéciale afin d’accentuer le rayon de mobilité autour du poste de travail”.



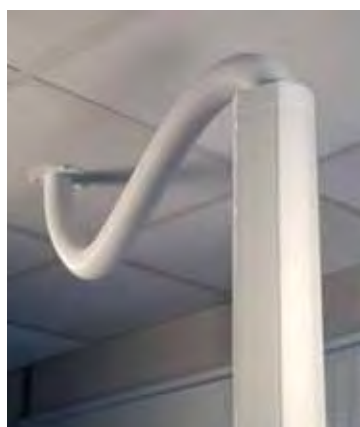
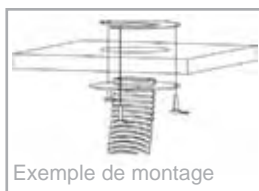
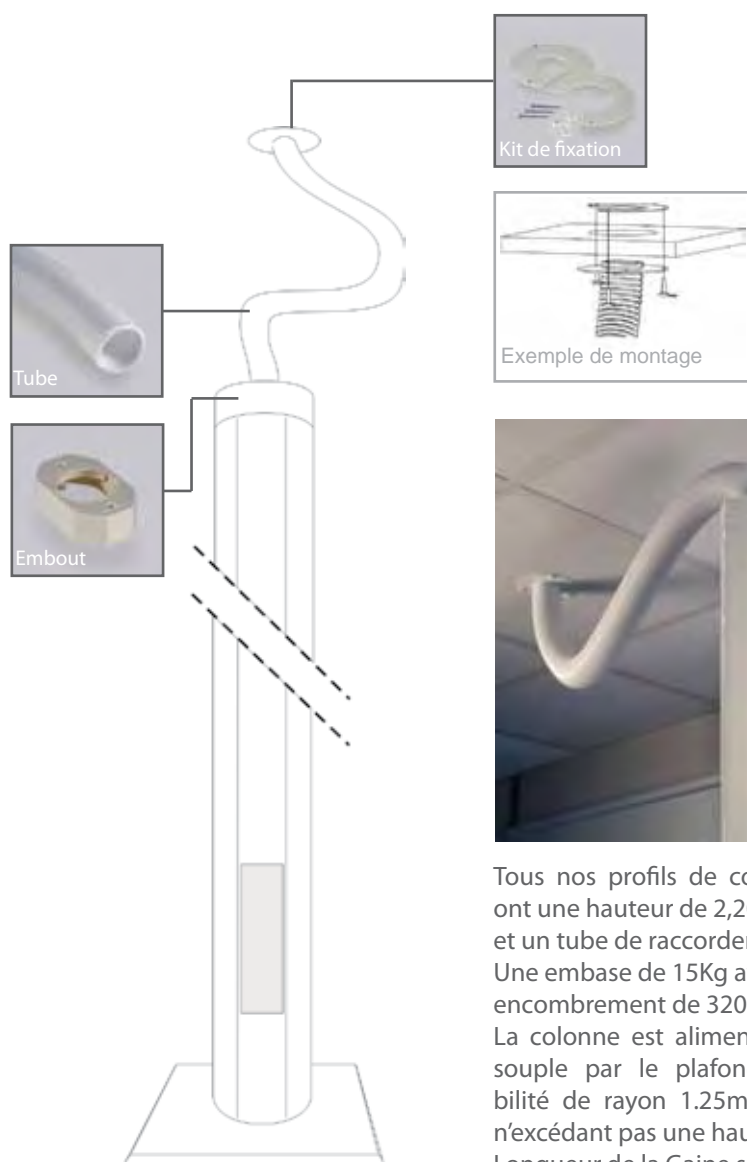
- 1. Colonne clipage 45
- 2. Couvercle

Echelle 1

CACD 98-60	Finition aluminium anodisé	Finition laquée RAL 9010
Couvercle ALU	NPF100	NPF100/9010
Couvercle PVC	NPF100CV7035	NPF100CV9010/9010

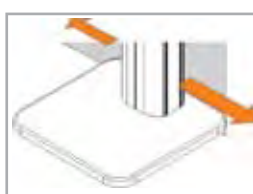
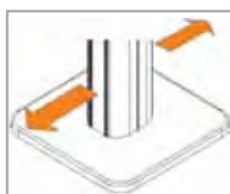
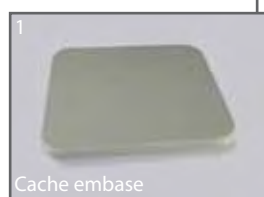
Référence pour la colonne nue prête à câbler.

Colonne CACD



Tous nos profils de colonne autoportée ont une hauteur de 2,20 m et un tube de raccordement de 1,50 m. Une embase de 15Kg avec un encombrement de 320 x 320 mm. La colonne est alimentée via une gaine souple par le plafond, avec une mobilité de rayon 1.25m pour un plafond n'excédant pas une hauteur de 2.5m. Longueur de la Gaine souple sur mesure à la demande.

L'EMBASE



Le lest de la colonne⁽²⁾ est muni de 3 patins d'appui⁽³⁾. Il est recouvert d'un cache embase en ABS de couleur RAL 9010 ou 7035⁽¹⁾. Possibilité de deux montages: centré, ou déporté contre un mur. (voir dessin ci-dessous)



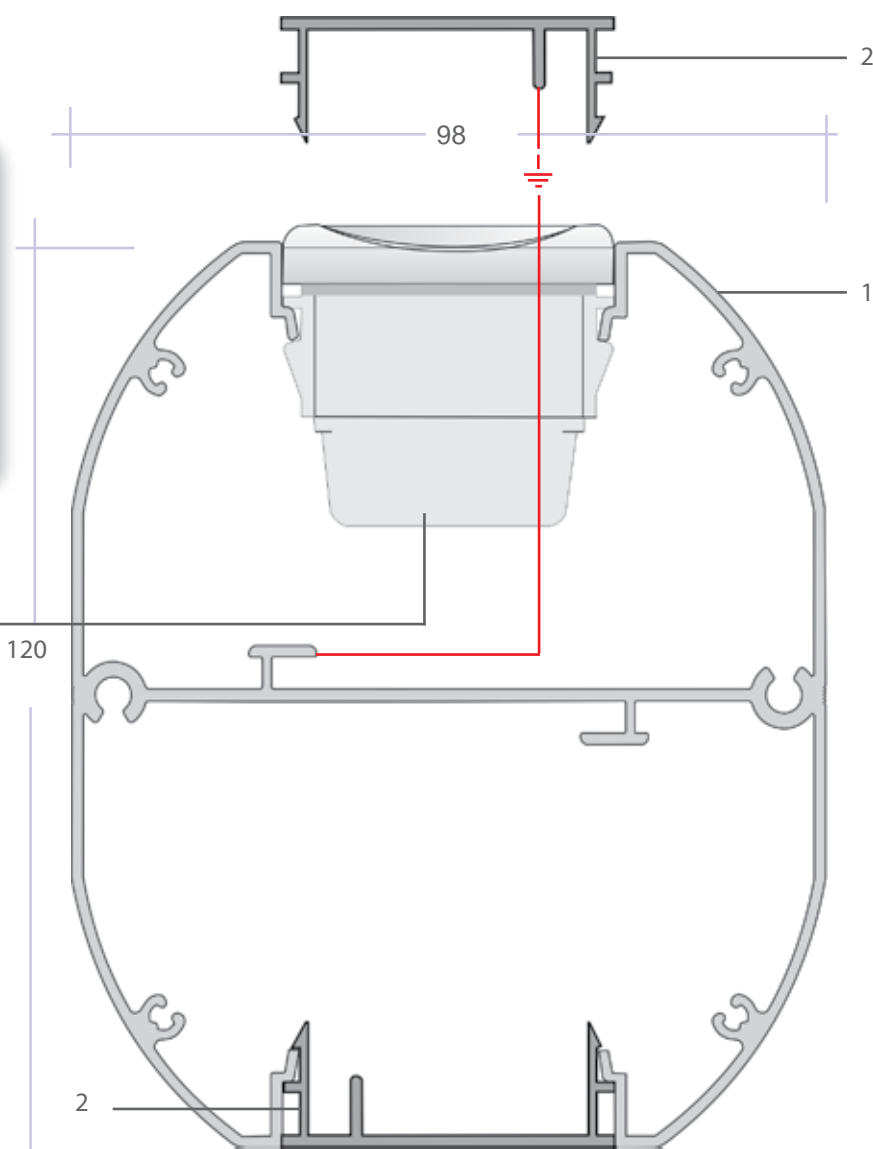
CACD 98-120

Colonne autoportée double face à clipage direct



“La gaine de câblage vers le faux plafond peut être réalisée en longueur spéciale afin d’accentuer le rayon de mobilité autour du poste de travail”.

Bloc de prises Klé@



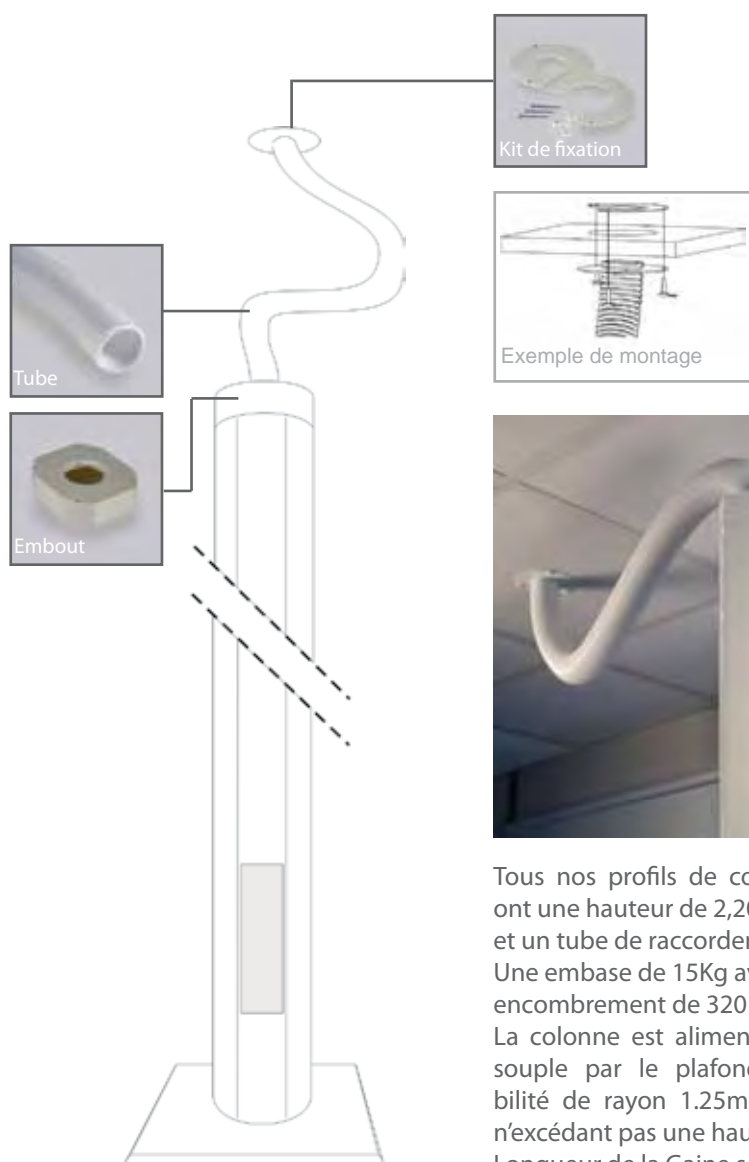
- 1. Colonne clipage 45
- 2. Couvercles
- 3. Rails de support de cloison

Echelle1

CACD 98-120	Finition aluminium anodisé	Finition laquée RAL 9010
Couvercle ALU	NPF200	NPF200/9010
Couvercle PVC	NPF200CV7035	NPF200CV9010/9010

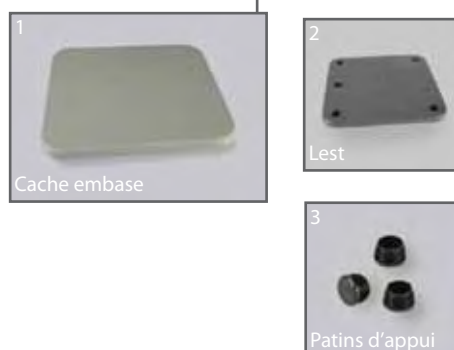
Référence pour la colonne nue prête à câbler.

Colonne CACD



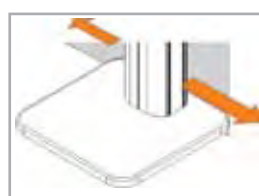
Tous nos profils de colonne autoportée ont une hauteur de 2,20 m et un tube de raccordement de 1,50 m. Une embase de 15Kg avec un encombrement de 320 x 320 mm. La colonne est alimentée via une gaine souple par le plafond, avec une mobilité de rayon 1.25m pour un plafond n'excédant pas une hauteur de 2.5m. Longueur de la Gaine souple sur mesure à la demande.

L'EMBASE



Le lest de la colonne⁽²⁾ est muni de 3 patins d'appui⁽³⁾. Il est recouvert d'un cache embase en ABS de couleur RAL 9010 ou 7035⁽¹⁾.

Possibilité de deux montages: centré, ou déporté contre un mur. (voir dessin ci-dessous)



Montage contre un mur

