



## Armoires au sol accessoires

### CAB, Barre de fixation de câbles



**Description:** Montés au dessus des plaques de fond. Support pour les serre-câbles standard CAC, assurant le maintien des câbles entrants. Totalement réglables en profondeur.

**Matériel:** Acier zingué 2mm.

**Unité de livraison:** 2 barres avec le matériel de montage.

**Instructions de montage:** Ajouter les serre-câbles CAC, suivant le diamètre du ou des câble(s).

L	Num. Produit
400	CAB400
600	CAB600
800	CAB800
1000	CAB1000
1200	CAB1200

### CAC, Serre-câbles



**Description:** Permettent de fixer les câbles entrants dans les barres d' ancrage CAB et CABP. Maintiennent les câbles en place et supportent le poids de ceux-ci.

**Matériel:** Acier zingué avec éléments en plastique.

**Unité de livraison:** 25 clames

**Instructions de montage:** Ajouter CAB/CABP pour le montage des serre câbles CAC

Format	Num. Produit
06-12mm	CAC0612
10-14mm	CAC1014
12-16mm	CAC1216
14-18mm	CAC1418
18-22mm	CAC1822
22-26mm	CAC2226
26-30mm	CAC2630
30-34mm	CAC3034
34-38mm	CAC3438
38-42mm	CAC3842
42-46mm	CAC4246
56-64mm	CAC5664

### CABP, Barre de fixation de câbles



**Description:** Installés en suspension sous les plaques de fond, permettant dès lors une utilisation maximale du volume de l' armoire. Support pour les colliers standard CAC assurant le maintien des câbles entrants. Totalement réglables en profondeur. Quand câbles protégés EMC sont connectés au support, l' effet Faraday sera maintenu intact pour protection maximale.

**Matériel:** Acier zingué de 2mm.

**Unité de livraison:** 2 barres avec le matériel de montage.

Pour des armoires de 1200 mm de large: 4 barres avec matériel de montage

**Instructions de montage:** Ajouter clames CAC en fonction du diam du câble.

L	Num. Produit
400	CABP400
500	CABP500
600	CABP600
800	CABP800
1000	CABP1000
1200	CABP1200

### BG, Joint mousse d' entrée de câble et joint de plaque inférieure



**Description:** Le fond de l' armoire est rendu étanche par un joint adhésif placé sur le cadre, autour des ouvertures inférieures. L' étanchéité peut être augmentée par un joint mousse adhésif placé entre les plaques enserrant les câbles. L' élasticité et la taille de ce joint assurent l' étanchéité hermétique autour de la plupart des câbles.

**Unité de livraison:** 1,6 m de joint mousse adhésif (30 x 25mm) et 6 m de joint adhésif (4,5 x 8mm).

Num. Produit
BG01