

Produits	page
1. CANAMUR® Type A	3
2. CANAMUR® Type B	3
3. CANAMUR® Type C	3
4. CANAMUR® N° 9	5
5. CANAL DE PLINTE "MULTI"	5
6. ACCESSOIRES	7
7. GRILLE LINÉAIRE	7

## CANAMUR®

Le canal d'allège en aluminium extrudé CANAMUR® est destiné à tous les transports de câbles. Grâce à sa large ouverture frontale, il permet l'installation et le tirage des câbles d'une manière simple et aisée. Son design simple et éprouvé s'accorde parfaitement avec l'architecture intérieure moderne. Il se pose contre les parois ou sur consoles murales et s'adapte à tout système de cache convecteurs.

Le canal d'allège aluminium CANAMUR® est disponible: en aluminium anodisé naturel ou thermolaqué RAL à choix.



### TYPE A:

Grâce à sa large ouverture frontale, il permet l'installation et le tirage des câbles d'une manière simple et aisée.

#### DIMENSIONS:

Canamur N° 0 : 67x105 mm

Canamur N° 1 : 67x138 mm

Canamur N° 2 : 67x197 mm

Canamur N° 11 : 85x138 mm

Canamur N° 3 : 112x197 mm



### TYPE B:

Grâce à sa grande partie inférieure, il permet l'installation et le tirage d'un grand nombre de câbles d'une manière simple et aisée.

#### DIMENSIONS:

Canamur N° 4 : 85x197 mm



### TYPE C:

Avec ses angles arrondis il offre un design discret et se marie parfaitement avec l'architecture intérieure. Peut être utilisé comme main courante.

#### DIMENSIONS:

Canamur N° 6 : 67x150 mm

## CANAL D'ALLEGE ALUMINIUM

						
<b>TYPE A - profondeur 67 mm</b>	<b>Base</b>	<b>Couvercle</b>	<b>Embout</b>	<b>Séparation</b>	<b>Raccord</b>	<b>Entretoise</b>
<b>Canamur N° 0 - 67x105 mm</b>						
Aluminium Anodisé naturel Aluminium Thermolaqué RAL	CMB001002 CMB001001	CMC002002 CMC002001	CME003002 CME003001	CMA111000	CMA115000	
<b>Canamur N° 1 - 67x138 mm</b>						
Aluminium Anodisé naturel Aluminium Thermolaqué RAL	CMB101002 CMB101001	CMC102002 CMC102001	CME103002 CME103001	CMA111000	CMA115000	
<b>Canamur N° 2 - 67x197 mm</b>						
Aluminium Anodisé naturel Aluminium Thermolaqué RAL	CMB201002 CMB201001	CMC202002 CMC202001	CME203002 CME203001	CMA111000	CMA115000	
<b>TYPE A - profondeur 85 mm</b>	<b>Base</b>	<b>Couvercle</b>	<b>Embout</b>	<b>Séparation</b>	<b>Raccord</b>	<b>Entretoise</b>
<b>Canamur N° 11 - 85x138 mm</b>						
Aluminium Anodisé naturel Aluminium Thermolaqué RAL	CMB111002 CMB111001	CMC102002 CMC102001	CME113002 CME113001	CMA111000	CMA115000	CMA212000
<b>TYPE A - profondeur 112 mm</b>	<b>Base</b>	<b>Couvercle</b>	<b>Embout</b>	<b>Séparation</b>	<b>Raccord</b>	<b>Entretoise</b>
<b>Canamur N° 3 - 112x197 mm</b>						
Aluminium Anodisé naturel Aluminium Thermolaqué RAL	CMB301002 CMB301001	CMC202002 CMC202001	CME303002 CME303001	CMA113000	CMA115000	CMA213000
<b>TYPE B - profondeur 112 mm</b>	<b>Base</b>	<b>Couvercle</b>	<b>Embout</b>	<b>Séparation</b>	<b>Raccord</b>	<b>Entretoise</b>
<b>Canamur N° 4 - 85x197 mm</b>						
Aluminium Anodisé naturel Aluminium Thermolaqué RAL	CMB401002 CMB401001	CMC102002 CMC102001	CME403002 CME403001	CMA111000	CMA115000	CMA212000

						
<b>TYPE C - profondeur 67 mm</b>	<b>Base</b>	<b>Couvercle</b>	<b>Embout</b>	<b>Séparation</b>	<b>Raccord</b>	<b>Raccord Latéral</b>
<b>Canamur N° 0 - 67x150 mm</b>						
Aluminium Anodisé naturel Aluminium Thermolaqué RAL	CMB601002 CMB601001	CMC602002 CMC602001	CME603002 CME603001	CMA111000	CMA115000	CMA115100

### Détail technique:

- Longueur de livraison standard (base & couvercle) : 2 m
- Possibilité de livraison en longueur sur mesure allant jusque 6 m (délai de livraison)
- Accessoires pour montage sur consoles.
- Possibilité de montage pour cache-convercteurs, grilles de ventilation. (sur mesure)
- Thermolaquage possible en NCS, impliquant une plus-value.

## CANAMUR N° 9

Le canal d'allège type "CANAMUR N° 9" avec couvercle à charnière intégrée (brevet n° 1464/95) permet l'installation de prises courant fort, informatique, et téléphone qui se montent à l'intérieur du canal. De ce fait, l'équipement se retrouve caché derrière le couvercle et reste accessible très facilement. Le couvercle, une fois ouvert est maintenu dans cette position grâce à son système astucieux de charnière intégrée. Vous pouvez accéder et travailler dans le canal sans devoir démonter ou retirer le couvercle de sa base.

Le canal "CANAMUR N° 9" peut se poser en allège, sur console murale et également sur pieds réglables. Il peut s'adapter à tout système de contre cœur.

Le canal d'allège aluminium "CANAMUR N° 9", est disponible; en aluminium anodisé naturel ou thermolaqué RAL à choix.



### CANAMUR N° 9:

Choix de différents couvercles; **Couvercle 90°** (Image ci-contre), ou avec angle "cassé", **Couvercle à 45°**

#### DIMENSIONS:

Canamur n° 9 : 112x200 mm

*Couvercle maintenu en position ouverte*

## MULTI

Le canal de plinthe "MULTI" en aluminium a été conçu spécialement pour le montage d'équipement FLF. Par son design particulier, il s'intègre facilement dans toutes les installations électriques intérieures, comme plinthe, mais aussi comme montée verticale, potelet de sol, boîtier de bureau.

Son système permet en tout temps l'installation de prises FLF, sans avoir à percer le couvercle, une simple coupe droite du couvercle suffit à l'ajuster contre la prise.

Le canal de plinthe "MULTI" est disponible: en aluminium anodisé naturel ou thermolaqué RAL à choix.

*modèle déposé*



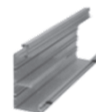
### MULTI

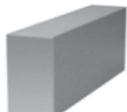
Avec ses angles arrondis il offre un design discret et se marie parfaitement avec l'architecture intérieure. Peut être utilisé comme main courante.

#### DIMENSIONS:

Multi : 60x90 mm

## CANAL D'ALLEGE ALUMINIUM

	90° 	45° 			
<b>CANAMUR N° 9 - 112x200 mm</b>	<b>Base</b>	<b>Couvercle</b>	<b>Séparation</b>	<b>Raccord</b>	<b>Butée</b>
<b>Canamur N° 9 - 90°</b>  Aluminium Anodisé naturel Aluminium Thermolaqué RAL	CMB901000	CMC905002 CMC905001	CMA113000	CMA115000	CMA905888
<b>Canamur N° 9 - 45°</b>  Aluminium Anodisé naturel Aluminium Thermolaqué RAL	CMB901000	CMC902002 CMC902001	CMA113000	CMA115000	CMA905888

				
<b>CANAMUR N° 9 - EMBOUT</b>	<b>Embout Gauche</b>	<b>Embout Droit</b>	<b>Embout Gauche</b>	<b>Embout Droit</b>
Aluminium Anodisé naturel - <b>90°</b> Aluminium Thermolaqué RAL - <b>90°</b>	CME906002 CME906001	CME906012 CME906011		
Aluminium Anodisé naturel - <b>45°</b> Aluminium Thermolaqué RAL - <b>45°</b>			CME903002 CME903001	CME903012 CME903011

### Détail technique:

- Longueur de livraison standard - Base en aluminium brut : 3 m - Couvercle : 1,5 m
- Possibilité de livraison en longueur sur mesure allant jusque 6 m (délai de livraison)
- Accessoires pour montage sur consoles.
- Possibilité de montage pour cache-convercteurs, grilles de ventilation. (sur mesure)
- Thermolaquage possible en NCS, impliquant une plus-value.
- Exécutions spéciales sur demande.

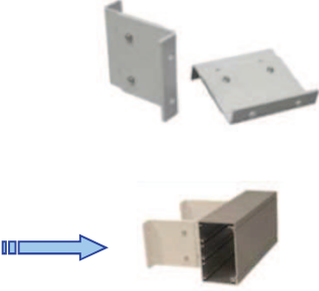
					
<b>CANAL DE PLINTHE MULTI - 60x90 mm</b>	<b>Base</b>	<b>Couvercle</b>	<b>Embout Gauche</b>	<b>Embout Droit</b>	<b>Raccord</b>
<b>Canal de plinthe MULTI</b>  Aluminium Anodisé naturel Aluminium Thermolaqué RAL	CPM901602 CPM901601	CPM902602 CPM902601	CPM900002 CPM900001	CPM900012 CPM900011	CPM115000

### Détail technique:

- Longueur de livraison standard (base & couvercle) : 2 m
- Possibilité de livraison en longueur sur mesure allant jusque 6 m (délai de livraison)
- Possibilité de découpes et percements (sur mesure)
- Thermolaquage possible en NCS, impliquant une plus-value.
- Exécutions spéciales sur demande.

**ACCESSOIRES**

Les accessoires permettent de compléter de manière optimale les installations d'allège et offrent une multitude de possibilités afin de s'adapter à chaque cas particulier.  
Système de cache convecteurs confectionnés sur mesure.



**CONSOLES :**

Système de consoles murales réglables. Adaptable pour la pose de grilles de ventilation, ou de cache-convecteurs.

**DIMENSIONS - Réglable de:**

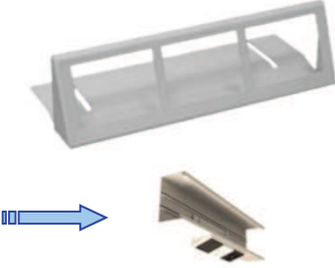
45 à 75 mm	125 à 190 mm
75 à 125 mm	190 à 270 mm



**SUPPORT:**

Système de support pour tous types de canaux d'allège. Fabrication et dimensions sur mesure.

**DIMENSIONS:**  
sur mesure



**SUPPORT FLF:**

Cette partie active se positionne à l'extérieur du canal d'allège, laissant ainsi toute la place disponible pour le passage des câbles.

**DIMENSIONS:**  
Pour 3 emplacements FLF Gr. II - ou 6 emplacements FLF Gr. I



**BOUCHONS & PASSE-CÂBLES**

Accessoires afin d'obturer des percements existant, ou créer des passages de câbles protégés.

<b>DIMENSIONS BOUCHONS:</b>	<b>DIMENSIONS PASSE-CÂBLES:</b>
Ø 47 mm	Ø 47 mm
Ø 51 mm	Ø 51 mm
Ø 64 mm	Ø 64 mm



**GRILLES LINÉAIRES**

Grille linéaire pour une meilleure convection de l'air chaud. Lors de votre choix, veuillez observer les largeurs de fabrication (voir tableau). Grille est disponible: en aluminium Anodisé naturel, thermolaqué RAL à choix.

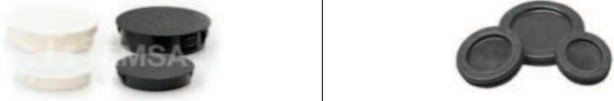
<b>DIMENSIONS:</b>	<b>Largeur:</b> minimum 38 mm
<b>Profil :</b> 20x3-5 mm	<b>Longueur:</b> sur demande

## CANAL D'ALLEGE ALUMINIUM

						
<b>CONSOLES</b>	45 à 75 mm	75 à 125 mm	125 à 190 mm	190 à 270 mm	> 270 mm	
Acier galvanisé	CMA410201	CMA410301	CMA410401	CMA410501	sur demande	

	
<b>SUPPORT</b>	
Acier thermolaqué RAL	Confectionné en fonction du type de canal utilisé. Dimension et hauteur sur demande

						
<b>SUPPORT FLF</b>	Profondeur 67 mm			Profondeur 85 mm		Prof. 112 mm
<i>pour CANAMUR N°</i>	<b>N°0</b> (67x105)	<b>N°1</b> (67x138)	<b>N°2</b> (67x197)	<b>N°11</b> (85x138)	<b>N°4</b> (85x197)	<b>N°3</b> (112x197)
Aluminium Thermolaqué RAL				CMA600310	CMA600310	CMA600310

						
<b>BOUCHONS &amp; PASSE-CÂBLES</b>	Bouchons			Passe-câbles		
	Ø 47 mm	Ø 51 mm	Ø 64 mm	Ø 47 mm	Ø 47 mm	Ø 47 mm
PVC noir	CMA300479	CMA300519	CMA300649			
PVC blanc	CMA300478	CMA300518	CMA300648			
Polychloroprène noir				CMA115047	CMA115051	CMA115064

							
<b>GRILLES LINÉAIRES</b>	<i>Largeur:</i>	38 mm	53 mm	67 mm	82 mm	96 mm	111 mm
	<i>Nbr lamelles:</i>	2	3	4	5	6	7
	<i>Largeur:</i>	125 mm	140 mm	154 mm	169 mm	183 mm	198 mm
	<i>Nbr lamelles:</i>	8	9	10	11	12	13
	<i>Largeur:</i>	212 mm	227 mm	241 mm	256 mm	270 mm	285 mm
	<i>Nbr lamelles:</i>	14	15	16	17	18	19

GRILLES LINÉAIRES disponibles en aluminium anodisé naturel ou Thermolaqué RAL à choix. **fabriqués sur mesure, largeur selon tableau ci-dessus, longueur sur demande**

**Détail technique:**

- Exécutions spéciales sur demande.