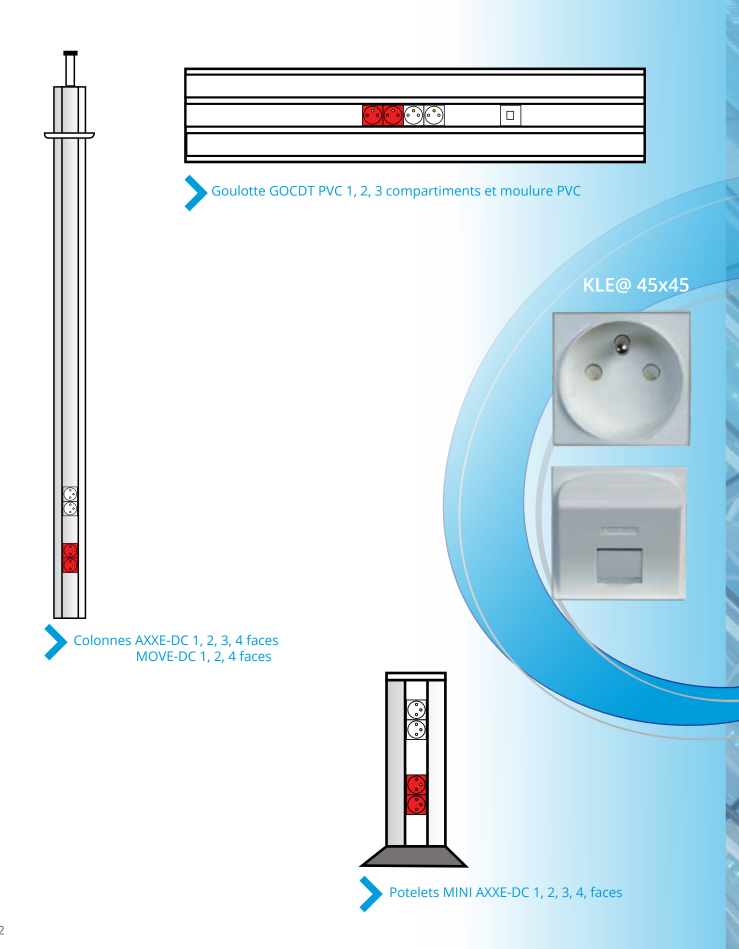


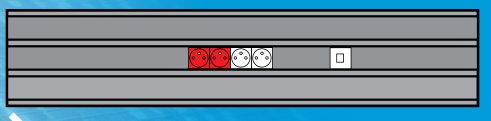
### Sommaire

CLIPAGE DIRECT 45x45 des équipements électriques
et VDI du secteur tertiaire
. Présentation
. Les couleurs
. La customisation 6
. Les produits
-Appareillage 45x45
-Les goulottes et moulures PVC 15
-Les goulottes en aluminium 26
-Les colonnes en aluminium 34
-Les goulottes de passage de sol
en aluminium 40
-Les potelets en aluminium 42
-Les parcloses d'encastrement 45
-Les boites de sol

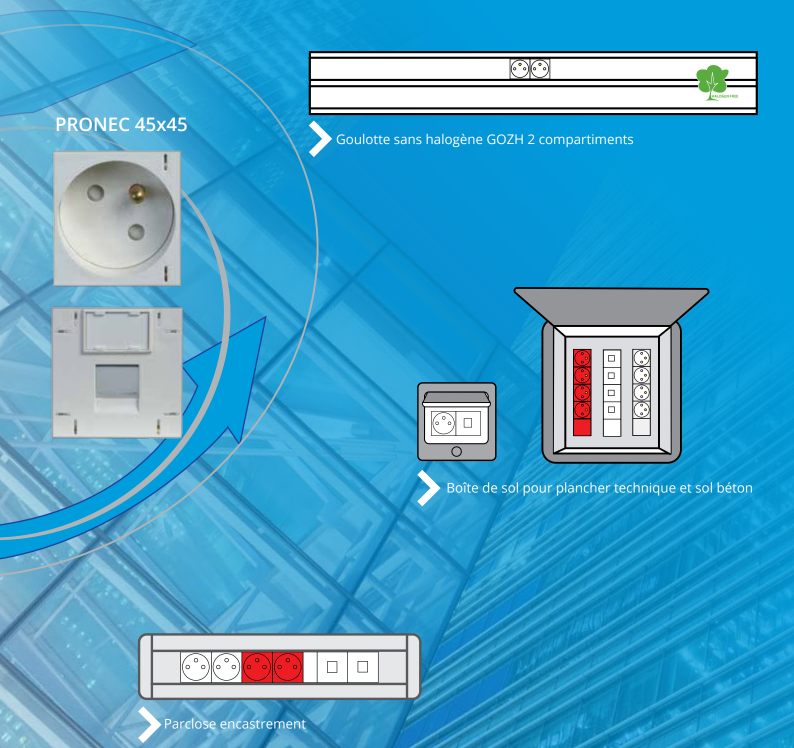
# Clipage direct

des équipements électriques & VDI du secteur tertiaire





Goulotte aluminum GOCD 1, 2, 3 compartiments



# Depuis plus de 25 ans

Ensto fabrique des canalisations en clipage direct pour l'alimentation des postes de travail en énergie et VDI

Précurseur des systèmes d'intégration par clipage direct, ENSTO fabrique des canalisations en PVC depuis les années 90. L'extrusion et l'injection des produits est réalisée par notre usine de Néfiach (66) dans le sud de la France.

#### La maîtrise des opérations

en interne sans recours à la soustraitance garantit le contrôle des délais de livraison, la fiabilité des productions et les possibilités de customisation comme les longueurs spéciales.

#### Notre site de production

spécialisé dans l'extrusion et l'injection des matières plastiques est organisé selon les méthodes des 5S et Smed, il permet une capacité de fabrication annuelle de plus d'un million de pièces injectées et 400 000 pièces extrudées











### Les couleurs

Les couleurs des matières plastiques sont directement teintées dans la masse afin de garantir la tenue du coloris dans le temps.

















Les couleurs de nos extrusions : goulottes et couvercles

Blanc RAL 9010

Gris clair RAL 7035

Gris anthracite RAL 7024

Noir RAL 9005





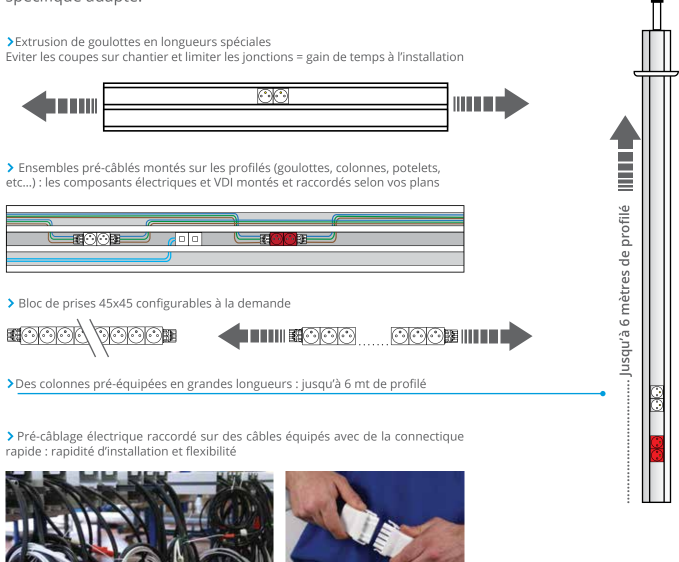
Les couleurs de nos injections :





### La customisation

Avec un grand nombre de profilés standards disponibles, les gammes de goulottes, colonnes et potelets offrent un large choix pour satisfaire vos attentes. Si nos solutions standards ne correspondent pas à vos besoins, un bureau d'étude customisation est à votre écoute pour définir le produit spécifique adapté.



### L'appareillage Klé@ 45x45 prise droite UTE



#### **PRISE BLANCHE**

#### PRISE ROUGE A DÉTROMPAGE



9010

9010

9010

9010

9010

Référence

PK4511

PK4512

PK4513

PK4514

PK4515



Libellé

1 bloc de 1 prise

1 bloc de 2 prises

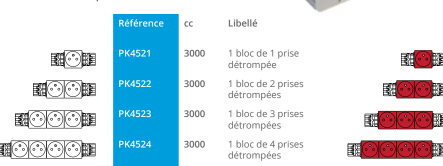
1 bloc de 3 prises

1 bloc de 4 prises

1 bloc de 5 prises

A	2	harniara	rapidac	(antráa/cartia)	١
Avec	2	porniers	rapides	(entrée/sortie)	)

PK4525



3000

#### **PRISE BLANCHE**

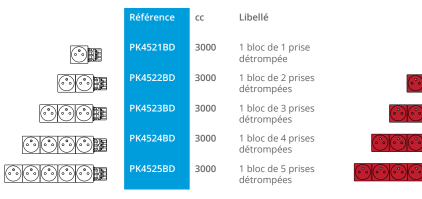


Référence	сс	Libellé
PK4511BD	9010	1 bloc de 1 prise
PK4512BD	9010	1 bloc de 2 prises
PK4513BD	9010	1 bloc de 3 prises
PK4514BD	9010	1 bloc de 4 prises
PK4515BD	9010	1 bloc de 5 prises

#### PRISE ROUGE A DÉTROMPAGE

1 bloc de 5 prises détrompées

#### Avec 1 bornier rapide à droite











#### **PRISE BLANCHE**

#### PRISE ROUGE A DÉTROMPAGE







prise
prises
prises
prises
prises



Référence	СС	Libellé
PK4521B	3000	1 bloc de 1 prise détrompée
PK4522B	3000	1 bloc de 2 prises détrompées
PK4523B	3000	1 bloc de 3 prises détrompées
PK4524B	3000	1 bloc de 4 prises détrompées
PK4525B	3000	1 bloc de 5 prises détrompées





#### Bloc MIXTE avec prises blanches et prises rouges à détrompage

Référence	Libellé	Référence	Libellé	
PK451121	1 bloc de 1 prise normale + 1 prise détrompée	PK451321	1 bloc de 3 prises normales + 1 prise détrompée	
PK451221	1 bloc de 2 prises normales + 1 prise détrompée	PK451322	1 bloc de 3 prises normales + 2 prises détrompées	
PK451222	1 bloc de 2 prises normales + 2 prises détrompées	PK451323	1 bloc de 3 prises normales + 3 prises détrompées	

#### Clé adhésive réseau ondulé prise droite

Référence	Libellé	
PR6000	Clé adhésive réseau ondulé prise droite	



#### Couleurs disponibles:

RAL 9010

RAL 7035

RAL 7024









### L'appareillage Klé@ 45x45 prise droite SCHUKO



#### PRISE BLANCHE PRISE ROUGE



### Avec 2 borniers rapides (entrée/sortie)



Référence	сс	Libellé	Référence	сс	Libellé	
PKS4511	9010	1 bloc de 1 prise blanche	PKS4511	3000	1 bloc de 1 prise rouge	
PKS4512	9010	1 bloc de 2 prises blanches	PKS4512	3000	1 bloc de 2 prises rouges	
PKS4513	9010	1 bloc de 3 prises blanches	PKS4513	3000	1 bloc de 3 prises rouges	
PKS4514	9010	1 bloc de 4 prises blanches	PKS4514	3000	1 bloc de 4 prises rouges	
PKS4515	9010	1 bloc de 5 prises blanches	PKS4515	3000	1 bloc de 5 prises rouges	

#### PRISE BLANCHE

#### **PRISE ROUGE**



Référence	сс	Libellé
PKS4511B	9010	1 bloc de 1 prise blanche
PKS4512B	9010	1 bloc de 2 prises blanches
PKS4513B	9010	1 bloc de 3 prises blanches
PKS4514B	9010	1 bloc de 4 prises blanches
PKS4515B	9010	1 bloc de 5 prises blanches

#### Avec 1 bornier rapide



Référence	сс	Libellé	
PKS4511B	3000	1 bloc de 1 prise rouge	
PKS4512B	3000	1 bloc de 2 prises rouges	
PKS4513B	3000	1 bloc de 3 prises rouges	
PKS4514B	3000	1 bloc de 4 prises rouges	
PKS4515B	3000	1 bloc de 5 prises rouges	







Couleurs disponibles:

RAL 9010

RAL 7035

RAL 7024

### L'appareillage PRONEC 45x45 prise inclinée UTE

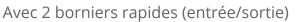






#### **PRISE BLANCHE**

#### PRISE ROUGE A DÉTROMPAGE



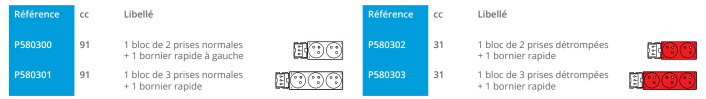
Référence	сс	Libellé	Référence	сс	Libellé
P580306	91	1 bloc de 2 prises normales + 2 borniers rapides	P580308	31	1 bloc de 2 prise détrompées + 2 borniers rapides
P580307	91	1 bloc de 3 prises normales + 2 borniers rapides	P580309	31	1 bloc de 3 prises détrompées + 2 borniers rapides



#### PRISE BLANCHE

#### PRISE ROUGE A DÉTROMPAGE

#### Avec 1 bornier rapide à gauche

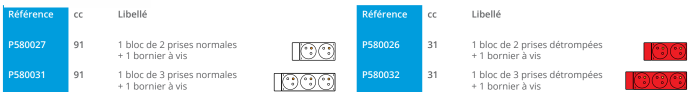




#### PRISE BLANCHE

#### PRISE ROUGE A DÉTROMPAGE

#### Avec 1 bornier à vis à gauche



#### Clé adhésive réseau ondulé prise incliné

Référence	Libellé
P285023	Clé adhésive réseau ondulé prise incliné





### L'appareillage PRONEC 45x45 prise inclinée SCHUKO



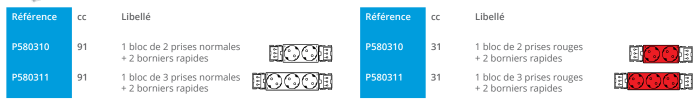




#### PRISE BLANCHE

#### **PRISE ROUGE**

#### Avec 2 borniers rapides (entrée/sortie)





#### **PRISE BLANCHE**

# **PRISE ROUGE**

Référence	сс	Libellé	Référence	сс	Libellé	
P580304	91	1 bloc de 2 prises normales + 1 bornier rapide	P580304	31	1 bloc de 2 prises rouges + 1 bornier rapide	
P580305	91	1 bloc de 3 prises normales + 1 bornier rapide	P580305	31	1 bloc de 3 prises rouges + 1 bornier rapide	

Avec 1 bornier rapide



#### **PRISE BLANCHE**

#### Avec 1 bornier à vis



Référence	сс	Libellé	Référence	сс	Libellé	
P580041	91	1 bloc de 2 prises normales + 1 bornier à vis	P580041	31	1 bloc de 2 prises rouges + 1 bornier à vis	
P580039	91	1 bloc de 3 prises normales + 1 bornier à vis	P580039	31	1 bloc de 3 prises rouges + 1 bornier à vis	

### Les accessoires de l'appareillage PRONEC

Référence	cc	Libellé	Dimension (mm)
P580048	91	Module de prises de courant 2 socles français pour réseau standard	Longueur = 90
P580049	91	Module de prises de courant 3 socles français pour réseau standard	Longueur = 135
P580044	31	Module de prises de courant 2 socles français pour réseau secondaire	Longueur = 90
P580050	31	Module de prises de courant 3 socles français pour réseau secondaire	Longueur = 135
P580046	91	Module de prises de courant 2 socles allemands pour réseau standard	Longueur = 90
P580047	91	Module de prises de courant 3 socles allemands pour réseau standard	Longueur = 135
P580046	31	Module de prises de courant 2 socles allemands pour réseau secondaire	Longueur = 90
P580047	31	Module de prises de courant 3 socles allemands pour réseau secondaire	Longueur = 135
P580042	91	Module de raccordement bornier pour réseau standard	Longueur = 22,5
P580042	31	Module de raccordement bornier pour réseau secondaire	Longueur = 22,5
P580065	91	Module de commande Voyant	Longueur = 45
P580014	91	Module de commande Interrupteur à voyant	Longueur = 45
P580230	91	Module de raccordement Bornier harpon d'entrée	Longueur = 33
P580229	91	Module de raccordement Bornier harpon de sortie	Longueur = 35
P580056	91	Module de raccordement Serre-câbles	Longueur = 45
P580037	91	Accessoire Opercule de sécurité	Longueur = 45
P580021	91	Accessoire Outil de déclipage	
P580040	91	Module de protection Disj. diff. uni. + neutre 16 A, «C» , 30 mA	Longueur = 135
P285023		Accessoire Clé adhésive fixe de verrouillage	



P580048-91



P580049-91



P580044-31



P580050-31



P580046-91



P580047-91



P580046-31



P580047-31



P580042-91



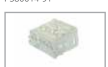
P580042-31



P580014-91



P580065-91



P580230-91



P580229-91



P580056-91



P580037-91



P580021-91



P580040-91



P285023

### L'appareillage 45x45 VDI

Plastron incliné avec recouvrement de couvercle et volet de protection + noyau RJ45

Référence	CC	Libellé	Dimensions (mm)
CF1041E6UTP	9010	Plastron simple + noyau UTP Cat6	45x45
CF1042E6UTP	9010	Plastron double + noyau UTP Cat6	45x45
CF1041E6FTP	9010	Plastron simple + noyau FTP Cat6	45x45
CF1042E6FTP	9010	Plastron double + noyau FTP Cat6	45x45

Plastron incliné avec recouvrement de couvercle et volet de protection pour montage de noyau RJ45 format keystone

Référence	СС	Libellé	Dimensions (mm)
CF1011	9010	RJ 45 simple sans noyau	45x45
CF1012	9010	RJ 45 double sans noyau	45x45

Teintes disponible: (couleurs spéciales sur demande)









#### Plastron plat + noyau RJ45

Référence	CC	Libellé	Dimensions (mm)
P580196	91	RJ 45 simple Keystone® Cat. 6 SFTP	45x45
P580211	91	RJ 45 double Keystone® Cat. 6 UTP	45x45

#### Plastron plat pour montage de noyau RJ45 format keystone

Référence	CC	Libellé	Dimensions (mm)
P580121	91	Plastron adaptateur simple avec volet de protection type Keystone®	45x45
P580220	91	Plastron adaptateur double sans volet de protection type Keystone®	45x45
CF1033K1	9010	Plastron adaptateur simple avec volet de protection (voir compatibilité noyau)	22.5X45
CF1033K2	9010	Plastron adaptateur simple avec volet de protection (voir compatibilité noyau)	22.5X45

#### Conjoncteur Téléphonique

Référence	CC	Libellé	Dimensions (mm)
P580096	91	Conjoncteur téléphonique 8 plots	L 45x45



CF1041E6UTP



CF1042E6UTP



CF1041E6FTP



CF1042E6FTP





CF1012















P580196



P580211



P580121



P580220



CF1033K1ou CF1033K2



P580096



### ADAPTATEUR ETANCHE IP44

### pour appareillage 45x45

Adaptateur étanche pour prises de courant fort et VDI, muni d'un capot transparent de protection et d'un joint étanche , il garantit un IP44.

Cet adaptateur se fixe sur toutes les goulottes ENSTO PVC et aluminium. Grâce à sa protection transparente, il est possible de reconnaître le type de prise sans ouvrir le capot. L'adaptateur accepte tout type d'appareillage 45x45.

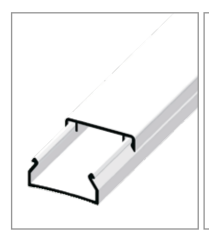
Idéal pour une protection optimale des connexions dans les secteurs les plus exigeants : cliniques, hôpitaux, salles blanches, laboratoires, équipement des paillasse et sorbonnes etc...

Références	Libellé	UN
720039	9010	Accessoire IP KIé@





# Moulure PVC 20x10







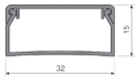


Références	Libellé	UN
848920	Moulure 20x10 PVC blanc,1 compartiment, fond pré-percé, lg 2m	96 m
848926	Cache angle extérieur 20x10 blanc	10 u
848925	Cache angle intérieur 20x10 blanc	10 u
848923	Angle plat 20x10 blanc	10 u
848924	Angle T de dérivation 20x10 blanc	10 u
848922	Cache jonction 20x10 blanc	10 u
848921	Embout moulure 20x10 blanc	10 u
848PNQ20x10	Adaptateur pour équipement 45x45 moulure 20x10 blanc	10 u

# Moulure PVC 32x15









	Références	Libellé	UN
	848600	Moulure 32x15 PVC blanc,1 compartiment, fond pré-percé, lg 2m	88 m
	848606	Cache angle extérieur 32x15 blanc	10 u
	848605	Cache angle intérieur 32x15 blanc	10 u
1	848603	Angle plat 32x15 blanc	10 u
	848604	Angle T de dérivation 32x15 blanc	10 u
	848602	Cache jonction 32x15 blanc	10 u
	848601	Embout moulure 32x15 blanc	10 u
	848PNQ30x15	Adaptateur pour équipement 45x45 moulure 32x15 blanc	10 u

# Moulure PVC 40x20



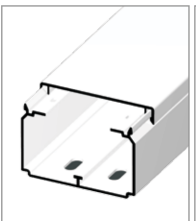


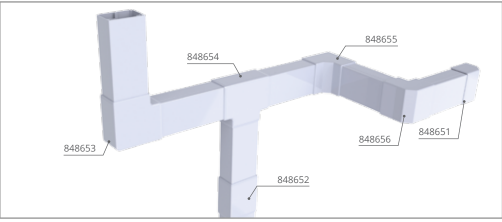


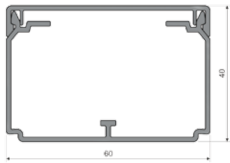


Références	Libellé	UN
848630	Moulure 40x20 PVC blanc,1 compartiment, fond pré-percé, lg 2m	24 m
848636	Cache angle extérieur 40x20 blanc	10 u
848635	Cache angle intérieur 40x20 blanc	10 u
848633	Angle plat 40x20 blanc	10 u
848634	Angle T de dérivation 40x20 blanc	10 u
848632	Cache jonction 40x20 blanc	10 u
848631	Embout moulure 40x20 blanc	10 u
848PNQ40x20	Adaptateur pour équipement 45x45 moulure 40x20 blanc	10 u

# Moulure PVC 60x40







	Références	Libellé	UN
	848650	Moulure 60x40 PVC blanc,1 compartiment, fond pré-percé, lg 2m	16 m
	848656	Cache angle extérieur variable 60x40 blanc	10 u
	848655	Cache angle intérieur variable 60x40 blanc	10 u
	848653	Angle plat 60x40 blanc	10 u
	848654	Angle T de dérivation 60x40 blanc	10 u
	848652	Cache jonction 60x40 blanc	10 u
Ł	848651	Embout moulure 60x40 blanc	10 u
	848658	Cloison de séparation	20 m

# Les goulottes PVC technopolymère

### à clipage direct 45x45

### >Extrusion du profilé en double

pour garantir la rigidité indispensable à la tenue de l'appareillage et une résistance élevée aux chocs IP44 et IK08. PVC conforme à la directive RoHS 2002/295CE, classé M1, tenue au fil incandescent à 960°C.

>Marque NF004 (N°usine 1685) suivant norme NF EF 50085-1 et NF EN 50085-2-1. Système de goulotte de type 3 (d'installation). Accessoires IP4x suivant les normes NF EN 60 529 et NF EN 50 102.



>Clipage direct de l'appareillage

sans accessoires complémentaires et recouvrement du couvercle en utilisant

la gamme Klé@



couvercles) en longueur standard de spéciales sur demande.



mm tous les 315 mm)

> Profilés pré-percés dans le fond pour faciliter l'installation (diamètre 6.5

> Film de protection sur les socles et les couvercles pour limiter les risques de détérioration sur le chantier



> Extrusion de couleurs teintées dans la masse en blanc, gris clair, gris anthracite et noir.

**RAL 9010** 

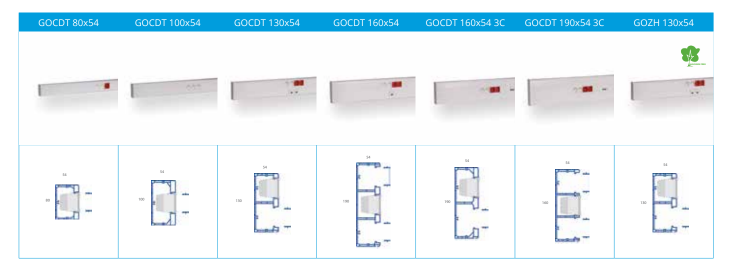
**RAL 7024** 

RAL 9005

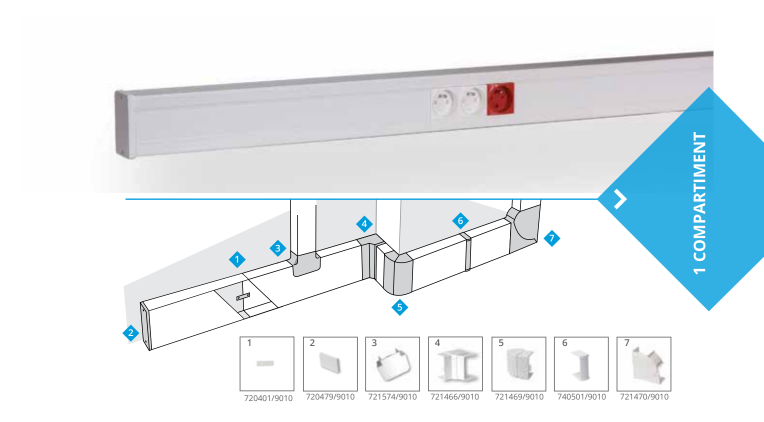
Couleurs spéciales sur demande

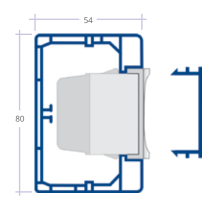






GOCDT 80x54 clipage direct 45x45





Références	CC	Libellé	Dimensions	Matière	U/ML
740900	9010	Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	PVC	12 m
740900S	9010	Socle + couvercle*	Longueur 3 m	PVC	12 m
740045	9010	Couvercle technopolymère	Longueur 3 m	PVC	
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720399	SR	Liaison de masse / couv alu	Longueur 100 mm		10 u
720479	9010	Embout de fermeture		ABS	
720451		Cloison de séparation	Longueur 1 m	PVC	
721470	9010	Angle plat variable	LHT.142X152 mm	ABS	5 u
721466	9010	Jonction intérieure variable		ABS	5 u
721469	9010	Jonction extérieure variable		ABS	5 u
721574	9010	Angle de descente	Descente de 80x54	ABS	8 u
721575	9010	Angle de descente	Descente de 130x54	ABS	8 u
740501	9010	Cache jonction		PVC	10 u
720401	9010	Éclisse de jonction		ABS	12 u
MODDIO4	9010	Cache disj. (4 pas de 9mm)			
MODDIO6	9010	Cache disj. (2 pas de 9mm)			

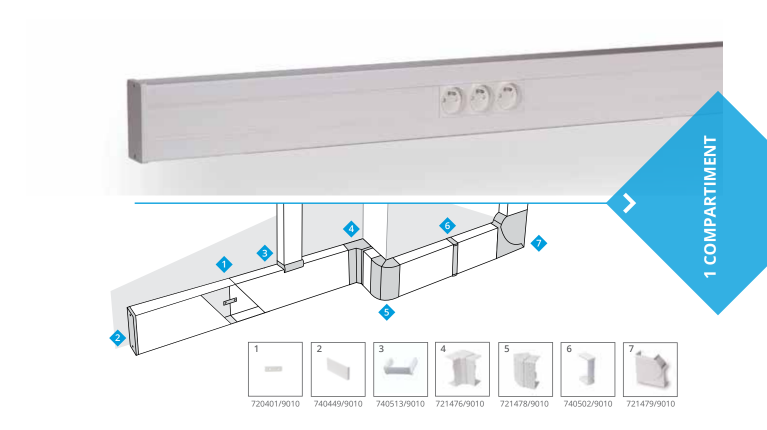
<sup>\*</sup> Longueurs spéciales, nous consulter...

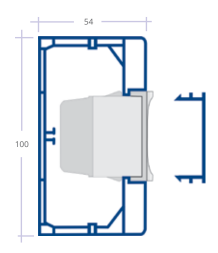
Appareillage							
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/ 3000		
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000		
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/ 3000		
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000		
Clé adhésive				<b>.</b>	PR6000		



CF1041E6UTP	A	Plastron simple + noyau	UTP Cat6	Plastron double + noyau Plastron double + noyau	CF1042E6UTP
CF1041E6FTP		Plastron simple + noyau	FTP Cat6	Plastron double + noyau	CF1042E6FTP

GOCDT 100x54 clipage direct 45x45





Références	CC	Libellé	Dimensions	Matière	U/ML
740901	9010	Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	PVC	12 m
740901S	9010	Socle + couvercle*	Longueur 3 m	PVC	12 m
740045	9010	Couvercle technopolymère	Longueur 3 m	PVC	
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720399	SR	Liaison de masse / couv alu	Longueur 100 mm		10 u
740449	9010	Embout de fermeture		ABS	
720451		Cloison de séparation	Longueur 1 m	PVC	
721479	9010	Angle plat variable	LHT.171X161 mm	ABS	6 u
721476	9010	Jonction intérieure variable		ABS	5 u
721478	9010	Jonction extérieure variable		ABS	5 u
740513	9010	Angle de descente	Descente de 100x54	ABS / PVC	
740502	9010	Cache jonction		PVC	10 u
720401	9010	Éclisse de jonction		ABS	12 u
MODDIO4	9010	Cache disj. (4 pas de 9mm)			
MODDIO6	9010	Cache disj. (2 pas de 9mm)			

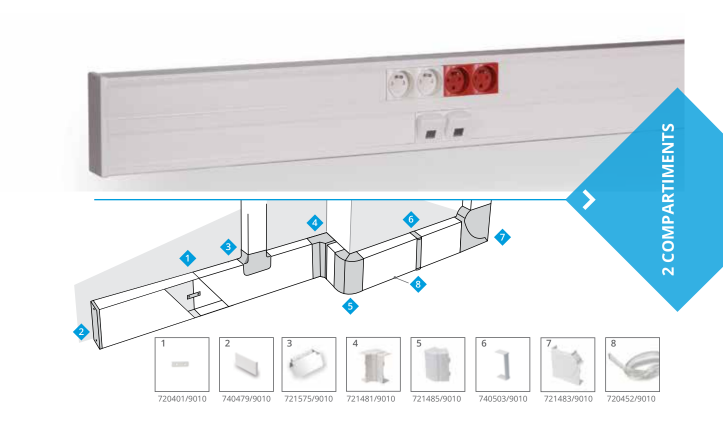
<sup>\*</sup> Longueurs spéciales, nous consulter...

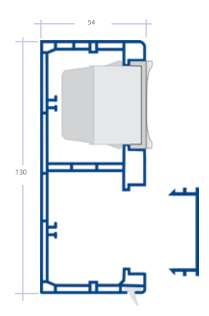
Appareillage						
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/ 3000	
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000	
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/ 3000	
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000	
Clé adhésive				•	PR6000	



CF1041E6UTP		Plastron simple+ noyau	UTP Cat6	Plastron double + noyau  Plastron double + noyau	CF1042E6UTP
CF1041E6FTP	Ш	Plastron simple + noyau	FTP Cat6	Plastron double + noyau	CF1042E6FTP

GOCDT 130x54 clipage direct 45x45





Références	СС	Libellé	Dimensions	Matière	U/ML
740902	9010	Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	PVC	12 m
740902S	9010	Socle + couvercle*	Longueur 3 m	PVC	12 m
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
740045	9010	Couvercle technopolymère	Longueur 3 m	PVC	
720399	SR	Liaison de masse / couv alu	Longueur 100 mm		10 u
740479	9010	Embout de fermeture		ABS	
720451		Cloison de séparation	Longueur 1 m	PVC	
721483	9010	Angle plat variable	LHT.200X190 mm	ABS	4 u
721481	9010	Jonction intérieure variable		ABS	5 u
721485	9010	Jonction extérieure variable		ABS	5 u
721574	9010	Angle de descente	Descente de 80x54	ABS	8 u
721575	9010	Angle de descente	Descente de 130x54	ABS	8 u
740503	9010	Cache jonction		PVC	10 u
720401	9010	Éclisse de jonction		ABS	12 u
720452		Joint de sol	Longueur 2 m	PVC souple	6 m

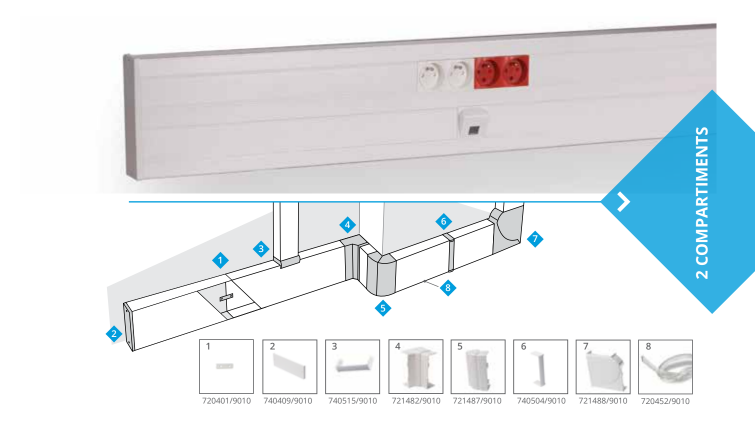
<sup>\*</sup> Longueurs spéciales, nous consulter...

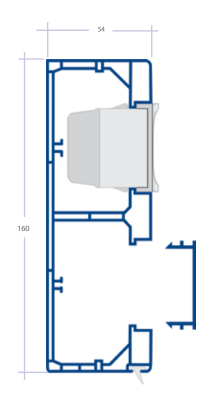
Appareillage							
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/3000		
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000		
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/3000		
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000		
Clé adhésive				<b>_</b>	PR6000		



CF1041E6UTP	Plastron simple+ noyau	UTP Cat6	Plastron double + noyau  Plastron double + noyau	CF1042E6UTP
CF1041E6FTP	Plastron simple + noyau	FTP Cat6	Plastron double + noyau	CF1042E6FTP

GOCDT 160x54 clipage direct 45x45

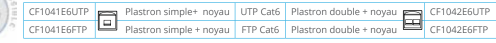




Références	СС	Libellé	Dimensions	Matière	U/ML
740903	9010	Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	PVC	12 m
740903S	9010	Socle + couvercle*	Longueur 3 m	PVC	12 m
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
740045	9010	Couvercle technopolymère	Longueur 3 m	PVC	
720399	SR	Liaison de masse / couv alu	Longueur 100 mm		10 u
740409	9010	Embout de fermeture		ABS	
720451		Cloison de séparation	Longueur 1 m	PVC	
721488	9010	Angle plat variable	LHT.233X223 mm	ABS	4 u
721482	9010	Jonction intérieure variable		ABS	5 u
721487	9010	Jonction extérieure variable		ABS	5 u
740515	9010	Angle de descente	Descente de 160x54	ABS / PVC	
740504	9010	Cache jonction		PVC	10 u
720401	9010	Éclisse de jonction		ABS	20 u
720452		Joint de sol	Longueur 2 m	PVC souple	6 u
MODDIO4	9010	Cache disj. (4 pas de 9mm)			
MODDIO6	9010	Cache disj. (2 pas de 9mm)		Jours spáciales, pous co	

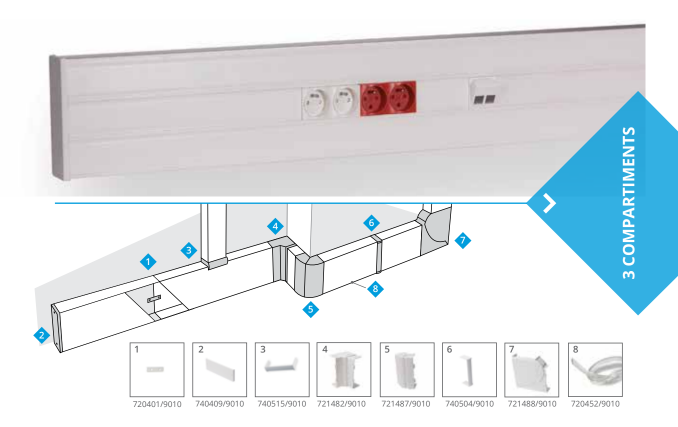
\* Longueurs spéciales, nous consulter...

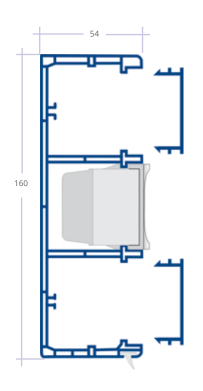
Appareillage								
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/3000			
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000			
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/ 3000			
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000			
Clé adhésive				<b>.</b>	PR6000			





GOCDT 160x54 3C clipage direct 45x45





Références	СС	Libellé	Dimensions	Matière	U/ML
740904	9010	Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	PVC	12 m
740904S	9010	Socle + couvercle*	Longueur 3 m	PVC	12 m
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
740045	9010	Couvercle technopolymère	Longueur 3 m	PVC	
720399	SR	Liaison de masse / couv alu	Longueur 100 mm		10 u
740409	9010	Embout de fermeture		ABS	
721488	9010	Angle plat variable	LHT.233X223 mm	ABS	4 u
721482	9010	Jonction intérieure variable		ABS	5 u
721487	9010	Jonction extérieure variable		ABS	5 u
740515	9010	Angle de descente	Descente de 160x54	ABS / PVC	
740504	9010	Cache jonction		PVC	10 u
720401	9010	Éclisse de jonction		ABS	20 u
720452		Joint de sol	Longueur 2m	PVC souple	6 u
MODDIO4	9010	Cache disjoncteur (4 pas de 9mm)			
MODDIO6	9010	Cache disjoncteur (2 pas de 9mm)			

<sup>\*</sup> Longueurs spéciales, nous consulter...

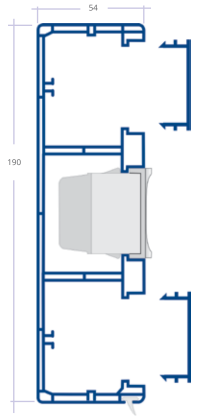
Appareillage								
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/ 3000			
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000			
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/ 3000			
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000			
Clé adhésive				•	PR6000			



CF1041E6UTP		Plastron simple+ noyau	UTP Cat6	Plastron double + noyau Plastron double + noyau	CF1042E6UTP
CF1041E6FTP	Ш	Plastron simple + noyau	FTP Cat6	Plastron double + noyau	CF1042E6FTP

GOCDT 190x54 3C clipage direct 45x45

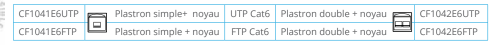




Références	CC	Libellé	Dimensions	Matière	U/ML
740905	9010	Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	PVC	12 m
740905S	9010	Socle + couvercle*	Longueur 3 m	PVC	12 m
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
740045	9010	Couvercle technopolymère	Longueur 3 m	PVC	
720399	SR	Liaison de masse / couv alu	Longueur 100 mm		10 u
740430	9010	Embout de fermeture		ABS	
721569	9010	Angle plat variable	LHT.280X270 mm	ABS	6 u
721566	9010	Jonction intérieure variable		ABS	5 u
721568	9010	Jonction extérieure variable		ABS	5 u
740516	9010	Angle de descente	Descente de 190x54	ABS / PVC	
740809	9010	Cache jonction		PVC	10 u
720401	9010	Éclisse de jonction		ABS	20 u
720452		Joint de sol	Longueur 2m	PVC souple	6 u
MODDIO4	9010	Cache disj. (4 pas de 9mm)			
MODDIO6	9010	Cache disj. (2 pas de 9mm)			

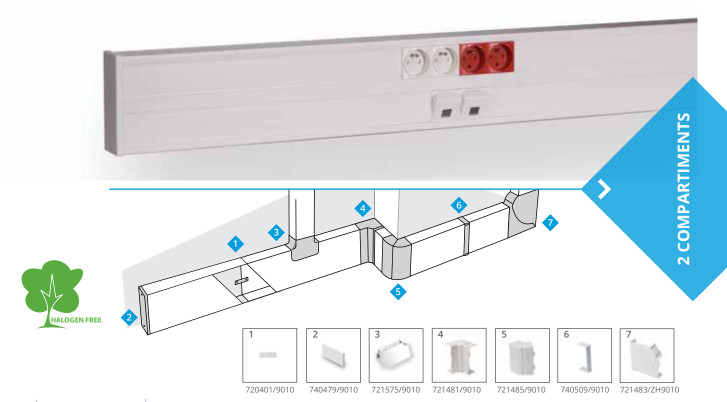
<sup>\*</sup> Longueurs spéciales, nous consulter...

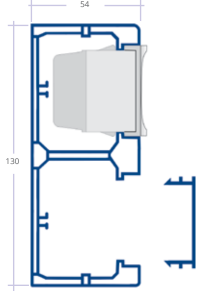
Appareillage								
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/3000			
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000			
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/ 3000			
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000			
Clé adhésive					PR6000			



# GOULOTTE PC-ABS sans halogène

GOZH 130x54 clipage direct 45x45





Références	СС	Libellé
740952	9010	Goulotte ENSTO 130x54 RAL9010 sans halogène Clip 45 avec son couvercle en barre de 2m & carton de 12m
740945	9010	Couvercle Plinthe ENSTO clip 45 RAL9010
720454		Cloison de séparation sans halogène pour goulotte (ht 35mm)
740509	9010	Cache jonction 130x54 pour goulotte ENSTO Sans Halogène RAL9010
721483	ZH9010	Angle plat variable 130x54 pour goulotte Sans Halogène RAL9010 variable de -5° à +5°
740479	9010	Embout GOCDT 130x54 blanc RAL9010
721481	9010	Jonction variable intérieure 130x54 RAL9010 de -20° à 20°
721485	9010	Jonction variable extérieure 130x54 RAL9010 de -15° à 35°
721575	9010	Angle de descente 130x54 RAL9010
720401	9010	Éclisse de jonction
720399		Liaison de masse
MODDIO4	9010	Cache disjoncteur pour disjoncteur inter / différentiel (4 pas de 9mm)
MODDIO6	9010	Cache disjoncteur pour disjoncteur (2 pas de 9mm)

Longueurs spéciales, nous consulter...





Appareillage								
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/3000			
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000			
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/3000			
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000			
Clé adhésive				4	PR6000			

CF1041E6UTP		Plastron simple+ noyau	UTP Cat6	Plastron double + noyau	CF1042E6UTP
CF1041E6FTP	Ш	Plastron simple + noyau	FTP Cat6	Plastron double + noyau	CF1042E6FTP

# Les goulottes ALUMINIUM

### à clipage direct 45x45

### >Extrusion du profilé en alliage d'aluminium

6060T6 (NF EN 573-3) IP4x et IK08 suivant les normes NF EN 60 529 et NF EN 50 102.



#### >Clipage direct de l'appareillage

sans accessoire complémentaire et recouvrement du couvercle en utilisant la gamme KLEA





#### >Large gamme de profilés

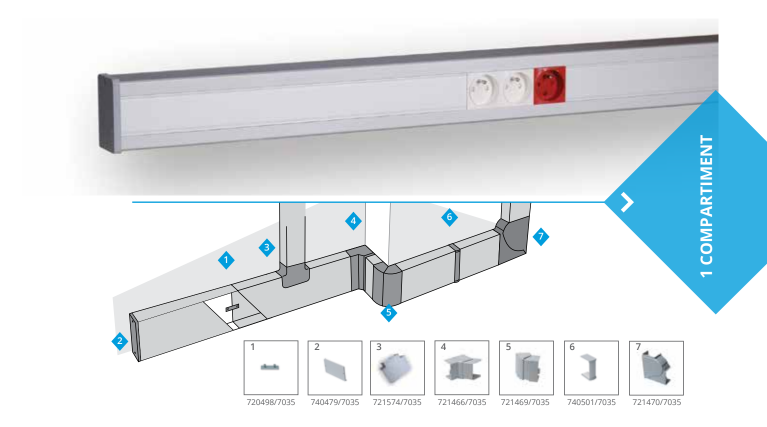
(1, 2 et 3 couvercles) en longueur standard de 2 mètres. Possibilité d'obtenir des longueurs spéciales sur demande.

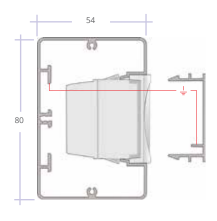






### GOCD 80x54 clipage direct 45x45





Références	СС	Libellé	Dimensions	Matière	U/ML
745025		Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	alu anodisé naturel	
745004		Socle*	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720399	SR	Liaison de masse simple agrafe	pour le socle		10 u
720499	SR	Liaison de masse double agrafe	pour couvercle alu		10 u
720479	7035	Embout de fermeture	pour le socle	ABS	
720451		Cloison de séparation		PVC	
721470	7035	Angle plat variable	LHT.142X152 mm		8 u
721466	7035	Jonction intérieure variable		ABS	5 u
721469	7035	Jonction extérieure variable		ABS	5 u
721574	7035	Angle de descente	Descente de 80x54	ABS	8 u
721575	7035	Angle de descente	Descente de 130x54	ABS	8 u
740501	7035	Cache jonction		PVC	10 u
720498		Éclisse de jonction	2 par longueur	Acier galvanisé	20 u
MODDIO4	9010	Cache disj. (4 pas de 9mm)			
MODDIO6	9010	Cache disj. (2 pas de 9mm)			

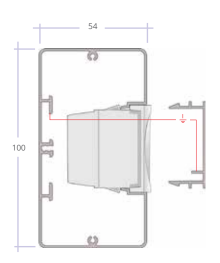
<sup>\*</sup> Longueurs spéciales, nous consulter...

Appareillage									
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/ 3000				
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000				
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/ 3000				
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000				
Clé adhésive				<b>_</b>	PR6000				
CF1041E6UTP	Plastron simple+ no	oyau UTP Cat6	Plastr	on double + noyau	CF1042E6UTP				
CF1041E6FTP	Plastron simple + no	oyau FTP Cat6	Plastr	on double + novau	CF1042E6FTP				



### GOCD 100x54 clipage direct 45x45

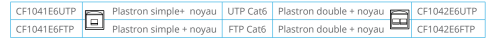




Références	CC	Libellé	Dimensions	Matière	U/ML
745026		Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	alu anodisé naturel	
745005		Socle*	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720399	SR	Liaison de masse simple agrafe	pour le socle		10 u
720499	SR	Liaison de masse double agrafe	pour couvercle alu		10 u
740449	7035	Embout de fermeture		ABS	
720451		Cloison de séparation		PVC	
721479	7035	Angle plat variable	LHT.171X161 mm		6 u
721476	7035	Jonction intérieure variable		ABS	5 u
721478	7035	Jonction extérieure variable		ABS	5 u
740502	7035	Cache jonction		PVC	10 u
720498		Éclisse de jonction	2 par longueur	Acier galvanisé	20 u
MODDIO4	9010	Cache disj. (4 pas de 9mm)			
MODDIO6	9010	Cache disj. (2 pas de 9mm)			

<sup>\*</sup> Longueurs spéciales, nous consulter...

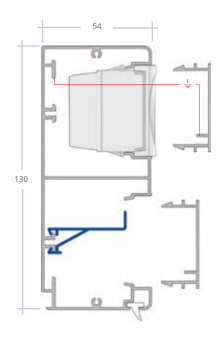
Appareillage									
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/3000				
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000				
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/ 3000				
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000				
Clé adhésive				<b>_</b>	PR6000				





### GOCD 130x54 clipage direct 45x45

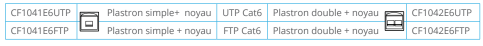




Références	CC	Libellé	Dimensions	Matière	U/ML
745028		Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	alu anodisé naturel	
745002		Socle*	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720399	SR	Liaison de masse simple agrafe	pour le socle		10 u
720499	SR	Liaison de masse double agrafe	pour couvercle alu		10 u
720479	7035	Embout de fermeture		ABS	
720451		Cloison de séparation		PVC	
721483	7035	Angle plat variable	LHT.200X190 mm	ABS	4 u
721481	7035	Jonction intérieure variable		ABS	5 u
721485	7035	Jonction extérieure variable		ABS	5 u
721574	7035	Angle de descente	Descente de 80x54	ABS	8 u
721575	7035	Angle de descente	Descente de 130x54	ABS	8 u
740503	7035	Cache jonction		PVC	10 u
720498		Éclisse de jonction	2 par longueur	Acier galvanisé	20 u
720452		Joint de sol	Longueur 2 m	PVC souple	6 m
MODDIO4	9010	Cache disj. (4 pas de 9mm)			
MODDIO6	9010	Cache disj. (2 pas de 9mm)			

*	Longueurs	cnácialec	nous	consulter
	Longueurs	speciales,	11005	consulter

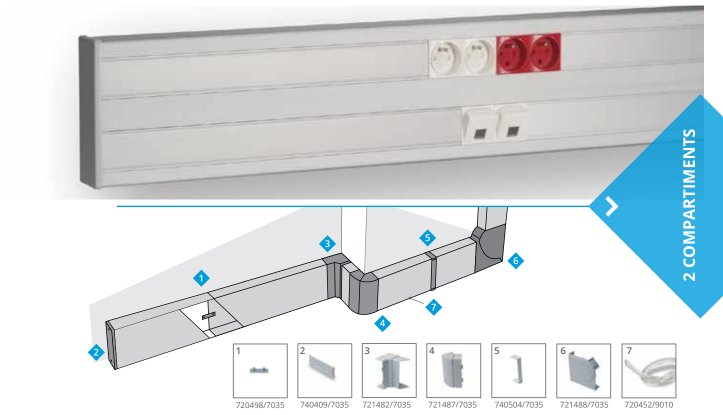
	Appareillage								
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/3000				
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/3000				
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/ 3000				
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000				
Clé adhésive				<b>.</b>	PR6000				

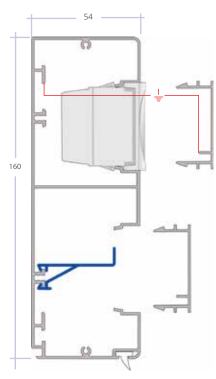






### GOCD 160x54 clipage direct 45x45

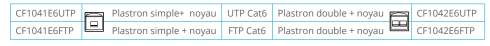




Réf.	CC	Libellé	Dimensions	Matière	U/ML
745029		Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	alu anodisé naturel	
745001		Socle*	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720399	SR	Liaison de masse simple agrafe	pour le socle		10 u
720499	SR	Liaison de masse double agrafe	pour couvercle alu		10 u
720409	7035	Embout de fermeture		ABS	
720451		Cloison de séparation		PVC	
721488	7035	Angle plat variable	LHT.233X223 mm	ABS	4 u
721482	7035	Jonction intérieure variable		ABS	5 u
721487	7035	Jonction extérieure variable		ABS	5 u
740504	7035	Cache jonction		PVC	10 u
720498		Éclisse de jonction	2 par longueur	Acier galvanisé	20 u
720452		Joint de sol	Longueur 2 m	PVC souple	6 m
MODDIO4	9010	Cache disj. (4 pas de 9mm)			
MODDIO6	9010	Cache disj. (2 pas de 9mm)			

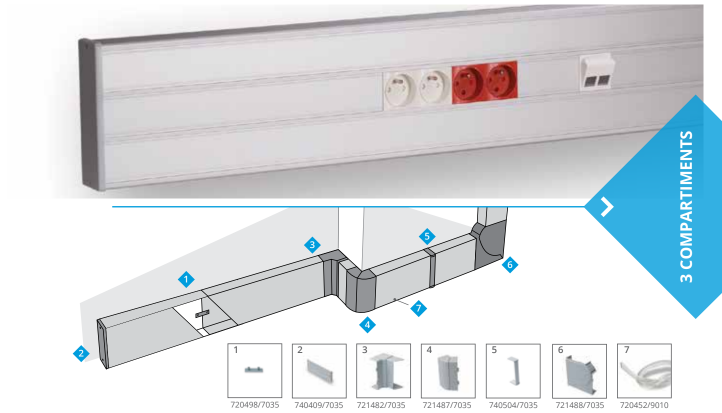
<sup>\*</sup> Longueurs spéciales, nous consulter...

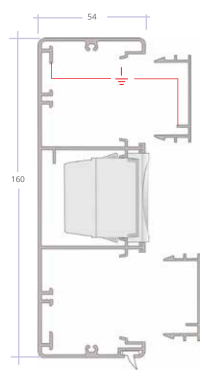
Appareillage								
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/3000			
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000			
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/ 3000			
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000			
Clé adhésive				<b>.</b>	PR6000			





### GOCD 160x54 3C clipage direct 45x45





Références	CC	GOCD 160-54 3C	Dimensions	Matière	U/ML
745039		Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	alu anodisé naturel	
745003		Socle*	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720399	SR	Liaison de masse simple agrafe	pour le socle		10 u
720499	SR	Liaison de masse double agrafe	pour couvercle alu		10 u
740409	7035	Embout de fermeture		ABS	
721488	7035	Angle plat variable	LHT.233X223 mm	ABS	4 u
721482	7035	Jonction intérieure variable		ABS	5 u
721487	7035	Jonction extérieure variable		ABS	5 u
740504	7035	Cache jonction		PVC	10 u
720498		Éclisse de jonction	2 par longueur	Acier galvanisé	20 u
720452		Joint de sol	Longueur 2 m	PVC souple	6 m
MODDIO4	9010	Cache disj. (4 pas de 9mm)			
MODDIO6	9010	Cache disj. (2 pas de 9mm)			

<sup>\*</sup> Longueurs spéciales, nous consulter...

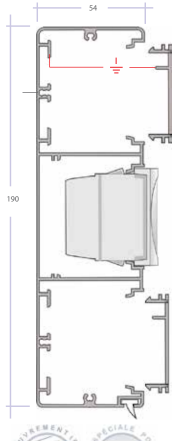


Appareillage									
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/3000				
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000				
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/3000				
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000				
Clé adhésive				<b>_</b>	PR6000				
				_					

CF1041E6UTP		Plastron simple+ noyau	UTP Cat6	Plastron double + noyau Plastron double + noyau	CF1042E6UTP
CF1041E6FTP	Ш	Plastron simple + noyau	FTP Cat6	Plastron double + noyau	CF1042E6FTP

### GOCD 190x54 3C clipage direct 45x45





Références	СС	GOCD 190-54	Dimensions	Matière	U/ML
745042		Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	alu anodisé naturel	
745015		Socle*	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720399	SR	Liaison de masse simple agrafe	pour le socle		10 u
720499	SR	Liaison de masse double agrafe	pour couvercle alu		10 u
740430	7035	Embout de fermeture		ABS	
721569	7035	Angle plat variable	LHT.280X270 mm	ABS	6 u
721566	7035	Jonction intérieure variable		ABS	5 u
721568	7035	Jonction extérieure variable		ABS	5 u
740809	7035	Cache jonction		PVC	10 u
720498		Éclisse de jonction	2 par longueur	Acier galvanisé	20 u
720452		Joint de sol	Longueur 2 m	PVC souple	6 m
MODDIO4	9010	Cache disj. (4 pas de 9mm)			
MODDIO6	9010	Cache disj. (2 pas de 9mm)			

<sup>\*</sup> Longueurs spéciales, nous consulter...

Appareillage									
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/3000				
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000				
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/ 3000				
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000				
Clé adhésive				<b>_</b>	PR6000				

CF1041E6UTP		Plastron simple+ noyau	UTP Cat6	Plastron double + noyau  Plastron double + noyau	CF1042E6UTP
CF1041E6FTP	Ш	Plastron simple + noyau	FTP Cat6	Plastron double + noyau	CF1042E6FTP

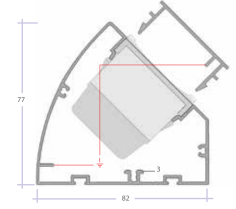
### GECD 82x77 clipage direct 45x45



Utilisation comme descente murale pour amener les câbles et le poste de travail au plus prêt de l'utilisateur.



Utilisation sur les bureaux et dans les salles de réunion pour orienter discrètement les prises de courant et VDI



Références	CC	GECD 82x77	Dimensions	Matière	U/ML
745017		Goulotte: socle + couv. longueur	2 m	alu anodisé naturel	
745016		Socle*	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720052		Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel	
720399	SR	Liaison de masse simple agrafe	pour le socle		10 u
720499	SR	Liaison de masse double agrafe	pour couvercle alu		10 u
720824	7035	Embout de fermeture gauche	pour le socle	ABS	
720825	7035	Embout de fermeture droit	pour le socle	ABS	
720451		Cloison de séparation		PVC	
MODDIO4	9010	Cache disj. (4 pas de 9mm)			
MODDIO6	9010	Cache disj. (2 pas de 9mm)			

\* Longueurs spéciales, nous consulter...

Appareillage							
PK4511/ 9010		1 prise Klé@	10 u		PK4521/3000		
PK4512/ 9010		2 prises Klé@	10 u		PK4522/ 3000		
PK4513/ 9010		3 prises Klé@	10 u		PK4523/ 3000		
PK4514/ 9010		4 prises Klé@	10 u		PK4524/ 3000		
Clé adhésive				<b>_</b>	PR6000		
		1			1		





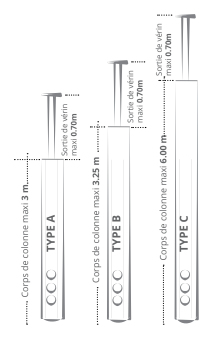


CF1041E6UTP		Plastron simple+ noyau	UTP Cat6	Plastron double + noyau  Plastron double + noyau	CF1042E6UT
CF1041E6FTP		Plastron simple + noyau	FTP Cat6	Plastron double + noyau	CF1042E6FTF

### Les colonnes en ALUMINIUM

### à clipage direct 45x45

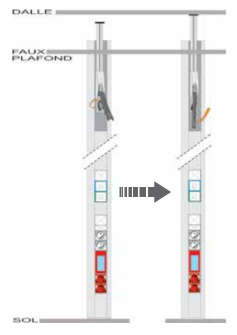
Les colonnes permettent une distribution du courant fort et de la VDI en vertical avec une alimentation depuis le plafond. La gamme AXXE-DC est en aluminium anodisé naturel avec couvercles en PVC blanc pour faciliter les coupes et éviter les mises à la terre. AXXE-DC permet l'intégration des modules 45x45 par clipage direct.



#### >3 hauteurs standard

- . Type A: longueur maximum du corps de colonne en aluminium = 3m, hauteur de dalle de fixation maximum = 3.70m, hauteur du plafond suspendu maximum = 2.95m
- . Type B: longueur maximum du corps de colonne en aluminium = 3,25m, hauteur de dalle de fixation maximum = 3.90m, hauteur du plafond suspendu maximum = 3.20m
- . Type C: longueur maximum du corps de colonne en aluminium = 6m, hauteur de dalle de fixation maximum = 6.50m, hauteur du plafond suspendu maximum = 5.95m

Un vérin de fixation de 1m coulisse dans le corps de la colonne pour venir en compression contre la dalle béton du bâtiment; nous conseillons de ne pas sortir le vérin du corps de la colonne de plus de 70cm.



#### >Installation simplifiée

Grâce à son vérin équipé d'une poignée, AXXE-IB s'installe sans outils. Situé à hauteur d'homme le ressort du vérin est ainsi compressé et permet un montage rapide et évolutif.







> Les colonnes AXXE-DC peuvent être également coupées à la longueur souhaitée et livrées équipées avec le câblage courant fort et VDI convenu. Possibilité également de laquer les colonnes à la couleur souhaitée (nuancier RAL).

#### > Choix des couleurs

Les colonnes AXXE-DC sont livrées en version standard avec des couvercles PVC blancs. Des couvercles noirs sont également disponibles sur demande.

#### > Accessoires

Les accessoires nécessaires au montage sont fournis en standard: kit de pose, cache découpe dalle plafond suspendu, vérin, cloison de séparation, couvercle(s), liaison de masse et platines de fixation pour boîtiers.

#### >Option vérin cache câble

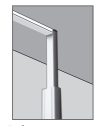
Le vérin cache câble référence 780200CF est constitué d'un profilé en aluminium permettant de dissimuler les câbles. Ce système breveté est idéal pour réaliser des installations de postes de travail dans les bâtiments dépourvus de plafond suspendus. Avec ce système aucun câble n'est visible. Le vérin cache câble se monte exclusivement sur les modèles simple et double face.











"refermer les couvercles"

#### > La gamme AXXE-DC







AXXE-DC 85x120 double face



triple face

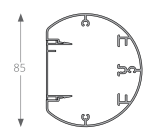


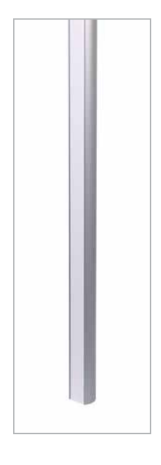
quatre faces

# **COLONNE ALUMINIUM**

### SIMPLE FACE AXXE-DC diamètre 85

Référence	Type / Hauteur	Libellé
ADC100CV9010	Type A max 3m	AXXE-DC85 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc
ADC101CV9010	Type B max 3,25m	AXXE-DC85 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc
ADC102CV9010	Type C max 6m	AXXE-DC85 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc

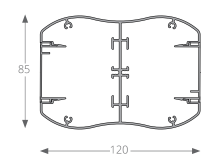




## **COLONNE ALUMINIUM**

**DOUBLE FACE AXXE-DC 85x120** 

Référence	Type / Hauteur	Libellé	
ADC110CV9010	Type A max 3m	AXXE-DC85x120 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc	
ADC111CV9010	Type B max 3,25m	AXXE-DC85x120 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc	
ADC112CV9010	Type C max 6m	AXXE-DC85x120 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc	

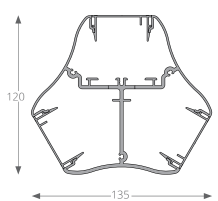


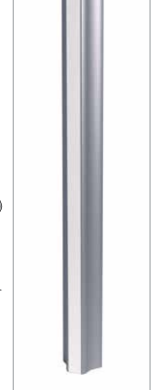


## **COLONNE ALUMINIUM**

### TRIPLE FACE AXXE-DC 120x135

Référence	Type / Hauteur	Libellé		
ADC120CV9010	Type A max 3m	AXXE-DC120x135 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc		
ADC121CV9010	Type B max 3,25m	AXXE-DC120x135 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc		
ADC122CV9010	Type C max 6m	AXXE-DC120x135 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc		

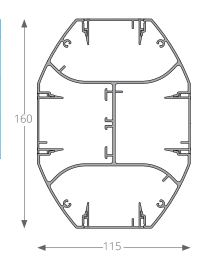


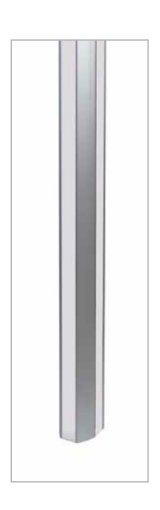


## **COLONNE ALUMINIUM**

QUATRE FACES AXXE-DC 115x160

Référence	Type / Hauteur	Libellé		
723041CV9010	Type A max 3m	AXXE-DC115x160 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc		
723042CV9010	Type B max 3,25m	AXXE-DC115x160 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc		
723043CV9010	Type C max 6m	AXXE-DC115x160 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc		





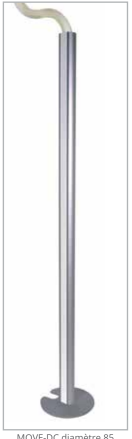
# Les colonnes autoportées en ALUMINIUM

### à clipage direct 45x45

Les colonnes autoportées de la gamme MOVE-DC facilitent la mobilité du poste de travail. Une embase ronde lestée garantit la stabilité et permet un positionnement idéal au plus près du bureau.

- > Hauteur standard du profilé aluminium anodisé naturel : 2.20 mt
- ➤ Le tube blanc de raccordement assurant la liaison entre le plafond suspendu et la colonne mesure 1.50 mt. Un système de fixation permet une accroche efficace sur la dalle de plafond (en option, une patte de fixation pour chemin de câble est disponible sur demande).
- > Pour un plafond n'excédant pas une hauteur de 2.50 mt la colonne dispose d'une mobilité sur 1.25 mt de rayon.
- > Des longueurs spéciales peuvent être proposées pour le tube de liaison. Embase ronde de 7.5 Kg laquée RAL9006, diamètre 360 mm avec découpe "pied de bureau"

#### La gamme MOVE-DC



MOVE-DC diamètre 85 simple face



MOVE-DC 85x120 mixte double face

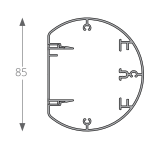


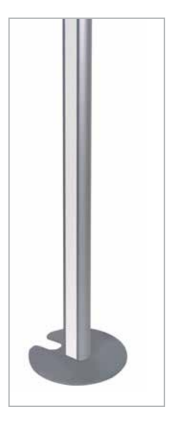
MOVE-DC 115x160 mixte quatre faces

## COLONNE ALUMINIUM AUTOPORTEE

### SIMPLE FACE MOVE-DC diamètre 85

Référence	Libellé
MDC100CV9010	MOVE-DC85 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc





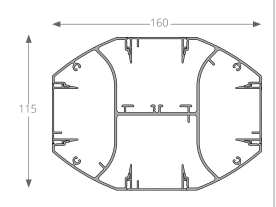


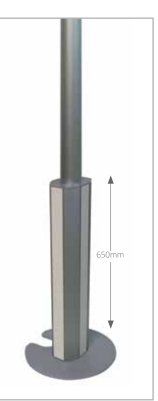
### MIXTE DOUBLE FACE MOVE-DC 85x120

Référence	Libellé
MDC110CV9010	MOVE-DC85x120 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc
	85

### MIXTE QUATRE FACES MOVE-DC 115x160

Référence	Libellé
MDC130CV9010	MOVE-DC115x160 aluminium anodisé naturel couvercle PVC blanc





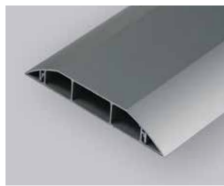
# Les goulottes de passage de sol

### en ALUMINIUM

La gamme de goulottes de passage de sol PSE permet depuis une installation périphérique (goulotte PVC ou ALUMINIUM) d'alimenter les potelets de la gamme MINI AXXE-DC.



PSE 90x20 2 compartiments



PSE 130x20 3 compartiments

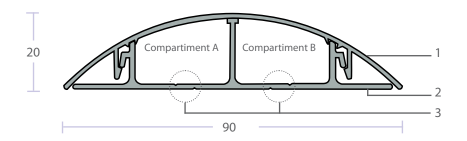
- Le socle et le couvercle sont en aluminium anodisé naturel.
- Longueur standard 2m et longueurs spéciales sur demande.
- Mise à la terre par une griffe fournie (2 par barre).
- Liaison depuis goulotte GOCDT et GOCD: 130x54; 160x54; 190x54
- IP4x et IK08

Références	СС	Libellé	U/ML
745012 PSE 90x20 ALU avec son couvercle		ML	
740499 7035 Kit de liaison PSE 90x20 RAL 7035		UN	
745013	745013         PSE 130x20 ALU avec son couvercle           740500         7035         Kit de liaison PSE 130x20 RAL 7035		ML
740500			UN



## GOULOTTE DE PASSAGE DE SOL

#### en ALUMINIUM 2 COMPARTIMENTS PSE 90x120

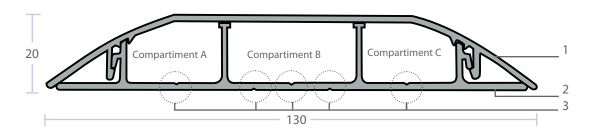


Compartiment	Volume utile (mm²)	Nbre de câbles
А	386	2 câbles HO7 3g2.5 (Ø12mm)
В	386	4 câbles courants faible (Ø7mm)

- 1. Couvercle
- 2. Socle
- 3. Points d'encrage au sol

## GOULOTTE DE PASSAGE DE SOL

#### en ALUMINIUM 3 COMPARTIMENTS PSE 130x20



Compartiment	Volume utile (mm²)	Nbre de câbles
A = C	399	2 câbles HO7 3g2.5 (Ø12mm)
В	590	4 câbles courants faible (Ø7mm)

- 1. Couvercle
- 2. Socle
- 3. Points d'encrage au sol

#### >Liaison entre une goulotte de passage de sol et un potelet

La jonction entre une goulotte de passage de sol PSE et un potelet MINI AXXE nécessite l'utilisation d'une embase spécifique usinée sur un ou deux côtés

Référence	Designation	Qté
US050	Usinage pour goulotte de passage de sol 90x20	UN
US051	Usinage pour goulotte de passage de sol 130x20	UN



## >Liaison entre une goulotte de passage de sol et une goulotte murale GOCDT ou GOCD

La jonction entre une goulotte de passage de sol PSE et une goulotte murale GOCDT ou GOCD nécessite l'utilisation d'un kit de liaison comprenant un adaptateur pour faciliter la découpe du couvercle de la goulotte murale et un enjoliveur de finition.

Attention, le kit de liaison se monte uniquement sur les profilés 130x54, 160x54 2C, 160x54 3C et 190x54. Montage impossible sur la 80x54 et la 100x54.



## Les potelets en ALUMINIUM

#### à clipage direct 45x45

Les potelets permettent une distribution du courant fort et de la VDI en vertical avec une alimentation par le sol. La gamme MINI AXXE-DC est dotée d'une embase en aluminium injecté, d'un profilé en aluminium anodisé naturel avec couvercles en PVC blanc pour faciliter les coupes et éviter les mises à la terre. MINI AXXE-DC permet l'intégration des modules 45x45 par clipage direct.

#### >2 hauteurs standard

- . Type 1: hauteur hors tout 415 mm; peut recevoir au maximum sur chaque face 8 modules 45x45
- . Type 2: hauteur hors tout 640 mm; peut recevoir au maximum sur chaque face 13 modules 45x45

>Liaison possible vers des goulottes murales grâce aux goulottes de passage de sol en aluminium PSE. L'embase de fixation des potelets MINI AXXE est en aluminium injecté pour garantir une bonne fixation par 4 vis (fournies); et peut-être usinée (sur 1 à 4 faces selon les modèles) pour recevoir les goulottes de passage







Embase pour potelet 85mm 1 usinage pour PSE 90x20

Usinage pour passage de sol 90x20

Usinage pour passage de sol 130x20

pour potelet double faces uniquement

pour potelet simple face et double face

Référence

US050

US051





Embase pour potelet 85x120 2 usinage pour PSE 90x20 et 130x20

<b>&gt;</b> C	ho	IX C	65	COLL	eurs	7
		.,, .				1

>Eclairage décoratif LED

et accentuer le design de votre équipement électrique.

L'embase des potelets est laquée en gris en version standard avec des couvercles et des embouts de fermeture en PVC blancs. Des couvercles en PVC noirs ou en aluminium anodisé naturel sont également disponibles sur demande ainsi que des embouts de fermeture injectés en gris.

Un enjoliveur décoratif vert équipé d'une LED 1W est disponible en option pour faciliter la localisation des potelets

**RAL 9010** 

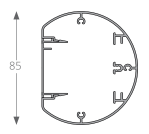
## POTELET ALUMINIUM

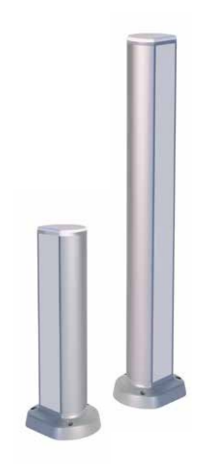
### SIMPLE FACE MINI AXXE-DC diamètre 85

Référence	Libellé
ADC500CV9010	MINI AXXE-DC simple face diamètre 85, hauteur 415mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc
ADC501CV9010	MINI AXXE-DC simple face diamètre 85, hauteur 640mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc
ADC500CV9010LED	MINI AXXE-DC simple face diamètre 85, hauteur 415mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc +éclairage LED 1W couleur vert
ADC501CV9010LED	MINI AXXE-DC simple face diamètre 85, hauteur 640mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc +éclairage LED 1W couleur vert



Eclairage décoratif LED 1W





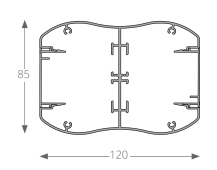
## POTELET ALUMINIUM

### **DOUBLE FACE MINI AXXE-DC 85x120**

Référence	Libellé
ADC510CV9010	MINI AXXE-DC 85x120 double face, hauteur 415mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc
ADC511CV9010	MINI AXXE-DC 85x120 double face, hauteur 640mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc
ADC510CV9010LED	MINI AXXE-DC 85x120 double face, hauteur 415mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc +éclairage LED 1W couleur vert
ADC511CV9010LED	MINI AXXE-DC 85x120 double face, hauteur 640mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc +éclairage LED 1W couleur vert



Eclairage décoratif LED 1W





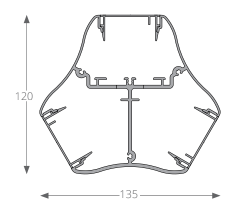
## POTELET ALUMINIUM

### TRIPLE FACE MINI AXXE-DC 120x135

Référence	Libellé
ADC520CV9010	MINI AXXE-DC 120x135 triple face, hauteur 415mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc
ADC521CV9010	MINI AXXE-DC 120x135 triple face, hauteur 640mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc
ADC520CV9010LED	MINI AXXE-DC 120x135 triple face, hauteur 415mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc +éclairage LED 1W couleur vert
ADC521CV9010LED	MINI AXXE-DC 120x135 triple face, hauteur 640mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc +éclairage LED 1W couleur vert



Eclairage décoratif LED 1W





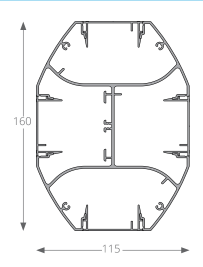
## POTELET ALUMINIUM

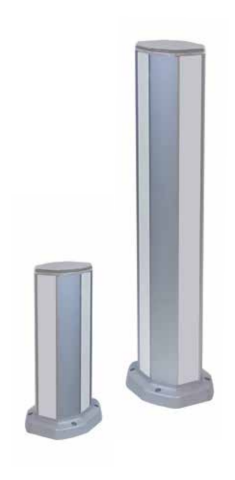
## QUATRE FACES MINI AXXE-DC 115x160

Référence	Libellé
ADC530CV9010	MINI AXXE-DC 115x160 quatre faces, hauteur 415mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc
ADC531CV9010	MINI AXXE-DC 115x160 quatre faces, hauteur 640mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc
ADC530CV9010LED	MINI AXXE-DC 115x160 quatre faces, hauteur 415mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc +éclairage LED 1W couleur vert
ADC531CV9010LED	MINI AXXE-DC 115x160 quatre faces, hauteur 640mm aluminium anodisé naturel + couvercle PVC blanc +éclairage LED 1W couleur vert



Eclairage décoratif LED 1W



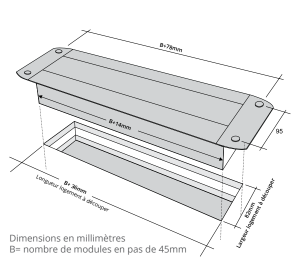


# Système d'encastrement pour cloison sèche

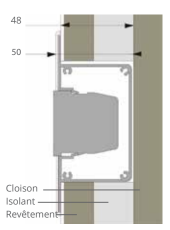
### SE45 clipage direct 45x45

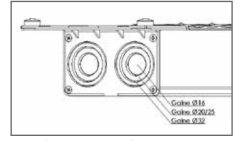


Exemple de parclose 9 modules 45mm









Type de gaine accepté: ICT diamètre 16, 20, 25, 32.

#### Caractéristiques:

clipage direct 45 x 45 mm:

- Aluminium laqué blanc
- 2 embases d'extrémité



	Code article	C/C	Désignation 1	Désignation 2
	SE45S225	9010	Système d'encastrement clipage direct	Lg235mm pour 4 modules
	SE45S315	9010	Système d'encastrement clipage direct	Lg325mm pour 6 modules
9	SE45S450	9010	Système d'encastrement clipage direct	Lg460mm pour 9 modules

La parclose existe aussi en clipage boîtier : brochure "Boîtier énergie  $\&\, VDI''$ 

## MODULE 100V2

### Boîte de sol 2 emplacements 45x45 pour sol béton et plancher technique



Le MODULE 100V2 est une boîte de sol pouvant recevoir 1 ou 2 modules 45x45 courant fort et VDI



2 finitions disponibles pour le couvercle et la partie supérieure sans vis apparente. Livraison avec un film protecteur permettant de ne pas dégrader la boîte pendant l'installation.

Particulièrement robuste sa structure IP66 et IK10 garantit une résistance élevée aux chocs (anti-vandale) et au roulage, (option «charge lourde» disponible pour passage chariot transpalette) ainsi qu'une étanchéité contre les projections d'eau. Le MODULE 100V2 garantit également la protection totale de l'appareillage au sol contre les poussières et les produits de nettoyage des sols.

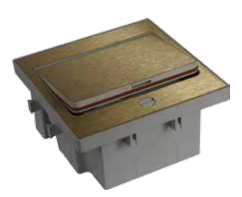


(aspect brun)



Inox brossé (aspect aluminium)

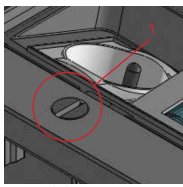
Son couvercle escamotable et protégé évite tout risque d'arrachage et garantit une longévité accrue



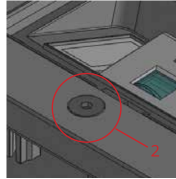


#### Un verrou rotatif sécurise l'ouverture

- 1. Verrou standard
- 2. Fermeture sécurisée idéale pour les espaces publics. Ouverture avec une clef Allen 8mn (fournie).

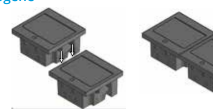


Verrou standard



Verrou sécurisé nécessitant un outil

## Plusieurs MODULES 100V2 peuvent être assemblés entre eux pour former un ensemble homogène



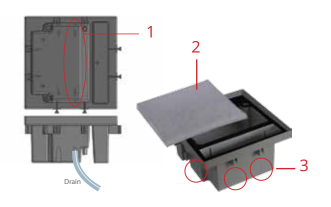




#### 1. Zone de drainage

L'encastrement du MODULE 100V2 dans un sol béton nécessite la mise en place d'un conduit afin d'assurer un drainage correct de la condensation d'eau pouvant se former dans la boîte d'encastrement (drain non fourni)

- **2. Couvercle de propreté** pour la protection pendant l'installation
- **3. Zones de percements** identifiées pour les câbles d'alimentation



# >Option avec sortie de câble IP53 pour garantir l'étanchéité lorsqu'une fiche est branchée

# >Option charge lourde avec bouchon amovible (supporte le passage d'un chariot transpalette)



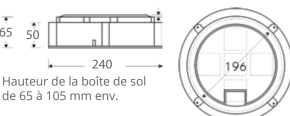


Référence	СС	Installation en plancher technique 156x156x70	Installation en sol béton 140x140x70
325000	INOX		Module 100V2 pour sol béton finition lnox à équiper, verrou standard
325000	LAITON		Module 100V2 pour sol béton finition Laiton à équiper, verrou standard
32511100	INOX		Module 100V2 pour sol béton finition Inox équipé avec une prise 16A, verrou standard
32511100	LAITON		Module 100V2 pour sol béton finition Laiton équipé avec une prise 16A, verrou standard
335000	INOX	Module 100V2 pour faux plancher finition Inox à équiper, verrou standard	
335000	LAITON	Module 100V2 pour faux plancher finition Laiton à équiper, verrou standard	
33511100	INOX	Module 100V2 pour faux plancher finition Inox à équiper avec 1 prise 16A, verrou standard	
33511100	LAITON	Module 100V2 pour faux plancher finition Laiton à équiper avec 1 prise 16A, verrou standard	
325000-VC	INOX		Module 100V2 pour sol béton finition lnox à équiper, verrou à clef
325000-VC	LAITON		Module 100V2 pour sol béton finition Laiton à équiper, verrou à clef
335000-VC	INOX	Module 100V2 pour faux plancher finition lnox à équiper, verrou à clef	
335000-VC	LAITON	Module 100V2 pour faux plancher finition Laiton à équiper, verrou à clef	
325000-SIP	ALU		Module 100V2 pour sol béton finition ALU à équiper, sortie étanche IP53
325000-CL	ALU		Module 100V2 pour sol béton finition ALU à équiper, charge lourde

## MULTIPRISE M4

#### 5 emplacements 45x45 pour sol béton et plancher technique





La multiprise peut recevoir au maximum 5 modules 45x45. C'est une boîte de sol circulaire, en polyamide gris clair d'un diamètre de 196 mm. Elle peut être placée dans un sol béton ou sur un plancher technique.

#### Composition de la M4

- > Un couvercle de finition circulaire Il peut être recouvert de moquette ou d'une plaque inox lui assurant un aspect très discret
- > Un plastron pour clipper les équipements 45x45
- > Un manchon pour s'adapter aux différentes épaisseurs de planchers
- > Une boîte de fond pour le raccordement par tubage

Le couvercle à charnière est pourvu d'une sortie de câbles escamotable, verrouillable en position ouverte ou fermée.

> Facilité de mise en œuvre grâce au manchon réglable et alignement du calpinage simplifié par la forme arrondie

Tenue au fil incandescent: GWT 850°C **IP 20 IK 08** 



Réf.	Description	Unités
942050	M4 complète	UN
941027	Recouvrement inox du couvercle	UN

### Plancher technique et sol béton



M4 avec son couvercle de protection

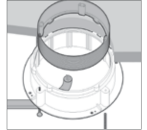
M4 avec son couvercle amovible équipé d'une entrée de câble escamotable



#### Mise en place de la boîte M4 en plancher technique







1. Percer le plancher technique d'un diamètre de 182 mm et fixer la boîte à l'aide de 4 vis. Visser le manchon et régler la hauteur par rapport à l'épaisseur du plancher technique.



2. Raccorder les équipements. Placer les équipements dans le plastron.

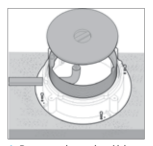


3. Encastrer le plastron dans la boîte. Fixer le couvercle à l'aide des vis déjà présentes sur le manchon.

#### Mise en place de la boîte M4 encastrée dans le béton



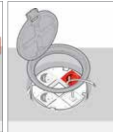




1. Percer et loger le câble en fond de boîte. La mise à niveau se fait à l'aide de quatre vis sur le bas de la boîte. Visser le manchon à la hauteur désirée. Mettre en place le couvercle de propreté.



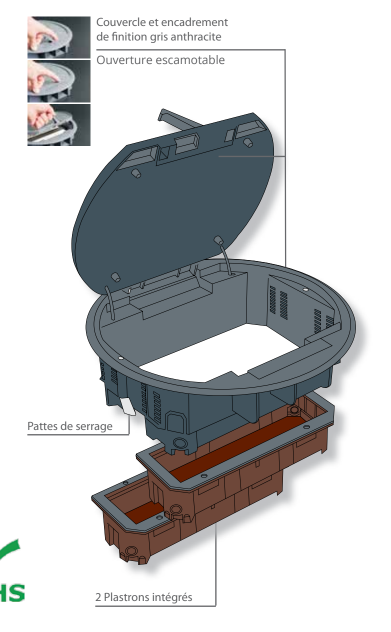
2. Après coulage de la chape béton, raccorder les équipements avec Fixer le couvercle à le câble en attente. Placer les équipements dans le manchon. plastron.



3. Encastrer le plastron dans la boîte. l'aide des vis déjà présentes sur le

# La multiprise M8N

### Boîte de sol 8 emplacements 45x45 pour plancher technique



La boîte M8N peut recevoir huit modules 45x45, par groupe de 4.

Conforme aux normes européennes et certifiée VDE.

Livrée câblée ou vide, elle accepte tous les équipements standards en clipage 45 et s'adapte sur tous les planchers techniques d'une profondeur minimale de 90 mm.

En polyamide gris anthracite (RAL 7011), son design lui permet de s'intégrer esthétiquement dans tous les locaux tertiaires.

Son couvercle peut être recouvert d'une tôle inox ou d'un revêtement de sol.

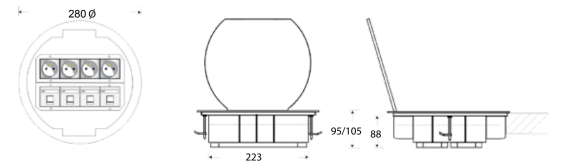
> Charge de roulage 150 Kg Indice IP couvercles: IP30 Indice IK10 (20 Joules) Tenue au fil incandescent: **GWT 750°C** Non propagateur de la flamme Plage de température d'utilisation: -15 à +60°C



Plastron équipé d'ouvertures latérales pour le passage du câble.



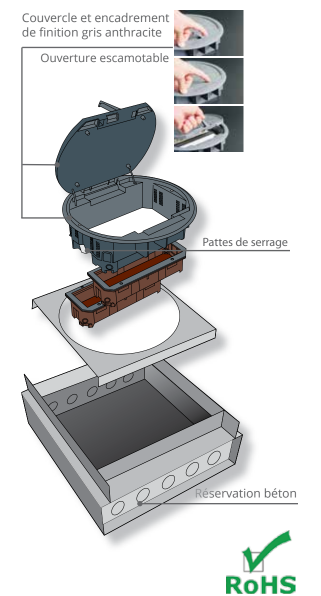
Ouverture dans le faux-plancher pour l'installation de la boîte de sol.



Réf.	Description	Unités
946060	M8N complète	UN
946065	Trappe de visite	UN
946062	Recouvrement inox du couvercle	UN

# La multiprise M8N

#### Boîte de sol 8 emplacements 45x45 pour sol béton



Équipée de son couvercle de propreté permettant de protéger la boîte au moment du coulage du béton, la réservation est positionnée à son emplacement définitif.

Les flancs latéraux et le fond sont prépercés et adaptés aux gaines ITC de diamètre 25.

Les boîtes de la gamme plancher technique s'adaptent directement dans la réservation béton. Le système de fixation permet une rotation complète de la boîte pour répondre aux différents sens d'ouverture.

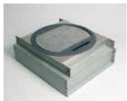
**Réservation** en tôle acier inoxydable soudée pliée de 3 mm.

La réservation métallique élimine le risque de déformation par le béton pendant le coulage de la dalle

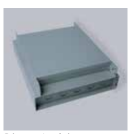
Charge de roulage 150 Kg Indice IP couvercles : IP30 Indice IK10 (20 Joules) Tenue au fil incandescent : GWT 750°C. Non propagateur de la flamme Plage de température d'utilisation : -15 à +60°C



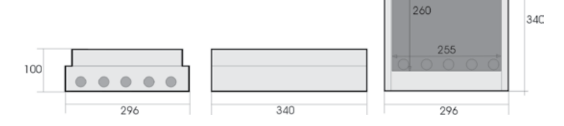
Section de la M8N dans le béton



Mise en place de la M8N dans la réservation béton



Réservation béton avec son couvercle de protection.



Réf.	Description	Unités
946060	M8N compléte	UN
946031	Réservation béton	UN
946062	Recouvrement inox du couvercle	UN

# La multiprise M12N

### Boîte de sol 12 emplacements 45x45 pour plancher technique

La boîte de sol M12N offre une grande capacité d'équipement.

Munie de trois plastrons pouvant recevoir chacun quatre équipements,

Ils peuvent être disposés à différentes hauteurs.

Sur la partie avant de la boîte se trouve un passe-fils escamotable.

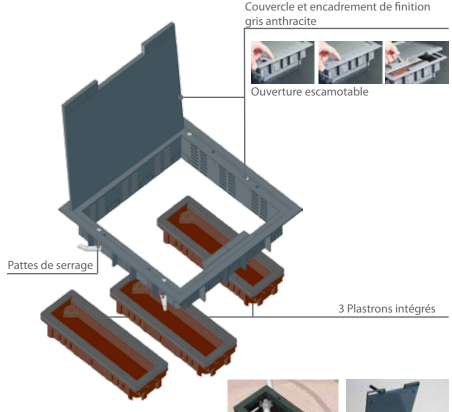
Des pattes de serrage permettent de fixer la boîte de sol sur différentes épaisseurs de plancher technique.

Câblée ou vide, elle accepte tous les équipements standards en clipage 45 et s'adapte sur tous les planchers techniques d'une profondeur minimale de 90 mm.

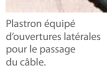
En polyamide gris anthracite (RAL 7011), son design lui permet de s'intégrer esthétiquement dans tous les locaux

Son couvercle peut être recouvert d'une tôle inox ou d'un revêtement de sol.

> Charge de roulage 150 Kg Indice IP couvercles : IP30 Indice IK10 (20 Joules) Tenue au fil incandescent: GWT 750°C. Non propagateur de la flamme Plage de température d'utilisation: -15 à +60°C

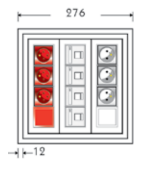


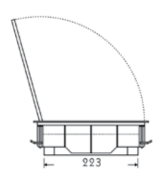


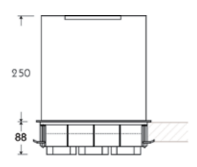




Ouverture dans le faux-plancher pour l'installation de la boîte de sol.







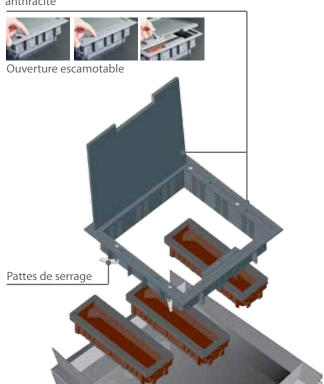
Réf.	Description	Unités
946052	M12N compléte	UN
946053	Trappe de visite	UN
946025	Recouvrement inox du couvercle	UN

# La multiprise M12N

Réservation béton

### Boîte de sol 12 emplacements 45x45 pour sol béton

Couvercle et encadrement de finition gris



Équipée de son couvercle de propreté permettant de protéger la boîte au moment du coulage du béton, la réservation est positionnée à son emplacement définitif.

Les flancs latéraux et le fond sont prépercés et adaptés aux gaines ITC de diamètre 25.

Les boîtes de la gamme plancher technique s'adaptent directement dans la réservation béton (en tôle acier inoxydable soudée et pliée de 3 mm).

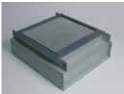
> La réservation métallique élimine le risque de déformation par le béton pendant le coulage de la dalle

> Charge de roulage 150 Kg Indice IP couvercles : IP30 Indice IK10 (20 Joules) Tenue au fil incandescent : GWT 750°C. Non propagateur de la flamme Plage de température d'utilisation : -15 à +60°C



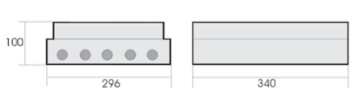


Section de la M12N dans le béton

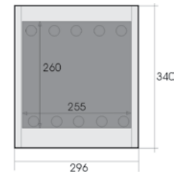




Réservation béton avec son couvercle de protection.



Réf.	Description	Unités
946052	M12N compléte	UN
946030	Réservation béton	UN
946025	Recouvrement inox du couvercle	UN



Notes
THE THE PARTY OF T
ENSTONION

otes————————————————————————————————————				
		N. ININ	MVVM.	
			VAVA	
			N. M. C.	XV.
			110	MAK
		3861		W. Commercial Commerci
		1		MAN
				MAG
				100
The second second			MA SECTION	A MA
ENST				54
	THE		1 100	
				1134
		3	O CO	Th
		B 216		





#### **Fiber Cabling Services**

8 rue Abel Gance 78390 Bois d'Arcy France

Tél.: +33 (0)1 30 79 94 20 Mail: info@fcsgroup.fr Web: www.fcsgroup.fr

