

## Goulotte technopolymère

Généralités et accessoires.....	21
GOCDT 80-54.....	22
GOCDT 100-54.....	24
GOCDT 130-54.....	26
GOCDT 160-54.....	28
GOCDT 160-54 3C.....	30
GOCDT 190-54 3C.....	32
<b>GOZH 130-54 (goulotte sans halogène).....</b>	<b>34</b>



# Goulotte technopolymère

## à clipage direct

### La gamme GOCDT

#### Sécurité

**La structure des profilés** de la gamme GOCDT assure une résistance élevée aux chocs. Les profilés sont réalisés à partir de PVC classé M1 et sont conformes à la norme européenne EN 50085-2-1

#### Technique

##### Clipage direct sans accessoire :

temps de montage réduit.

Les socles sont fabriqués en double paroi, afin de garantir une rigidité indispensable à la pose pour le clipage direct de l'appareillage.

##### Des dimensions personnalisées

Une large gamme de profilés 1, 2 ou 3 couvercles (voir références avec croquis) répond à vos besoins de câblage.

La longueur standard est de 2 mètres. Les profilés peuvent être fabriqués sur demande en longueurs spéciales.

##### Cloisonnement des compartiments

Le cloisonnement dans les compartiments est obtenu par une ou plusieurs cloisons de séparation PVC, fixées sur rails au fond du socle.

##### Joint de sol

Sur les modèles de goulottes 130-54, 160-54, 190-54, la paroi inférieure du socle est rainurée pour recevoir un joint de sol.

#### Jonction rapide

La jonction de deux tronçons de gaine peut être réalisée par des éclisses. Ce principe garantit une jonction rapide et de niveau. Le verrouillage peut être obtenu par vis à chaque extrémité de la pièce de jonction.

#### Pré-perçage des socles pour fixation.

Les socles de goulottes GOCDT sont pré-perçés (diamètre 6,5mm à intervalle de 315mm) afin d'assurer une pose rapide et facile.

#### Fiabilité

Les techniques de fabrication ainsi que les matières utilisées garantissent :

- un maintien maximum des appareillages,
- une résistance aux chocs,
- une résistance aux UV : tenue des coloris dans le temps.

#### Produit mixte

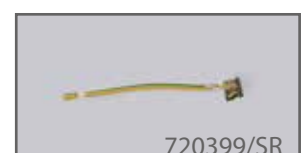
Les couvercles des goulottes GOCD et GOCDT étant identiques, toute la gamme GOCDT peut être équipée de couvercle en aluminium.

La mise à la masse de ces couvercles se fait par tresse de masse avec agrafes métalliques.

#### Film de protection

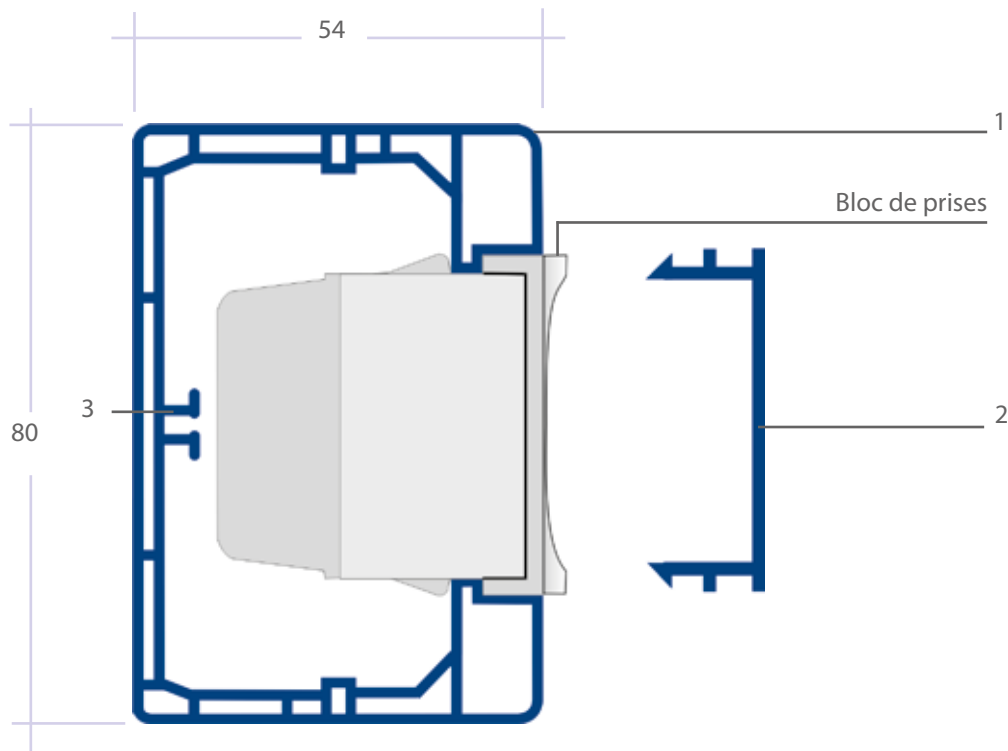
Tous les produits de la gamme GOCDT sont livrés avec film de protection sur la partie supérieure de la goulotte et sur les couvercles. Ce film permet l'intervention d'autres corps de métiers sur chantier et limite les risques de détérioration.

Référence	Description	Emballage	UN
720451	Cloison de séparation clipage 45 (Ht 35mm)	1	ML
720401	Éclisse de jonction	12	UN
720378	Capot disjoncteur 112,5	10	UN
720387	Panier disjoncteur	10	UN
720399/SR	Liaison de masse pour couvercle alu	10	UN
720052	Couvercle Aluminium 45 mm		ML
740045/9010	Couvercle PVC		ML
720452	Joint de sol	6	ML



# GOCDT 80-54

## Goulotte technopolymère



- 1- Socle
- 2- Couverture
- 3- Rail de support de cloison

Echelle 1



### Courant fort

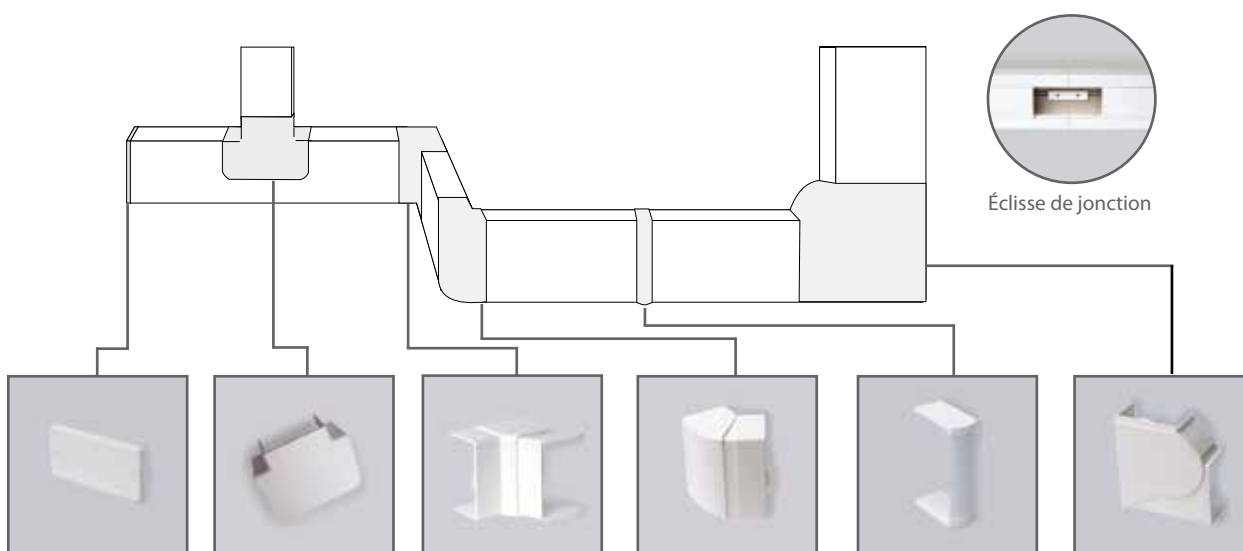
	Réseau normal	Bloc de prises	Cond.	Réseau détrompé	
	PK4511/ 9010	1 prise Klé@	10 u	PK4521/ 3000	
	PK4512/ 9010	2 prises Klé@	10 u	PK4522/ 3000	
	PK4513/ 9010	3 prises Klé@	10 u	PK4523/ 3000	
	PK4514/ 9010	4 prises Klé@	10 u	PK4524/ 3000	

### Courant faible

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



1 COUVERCLE



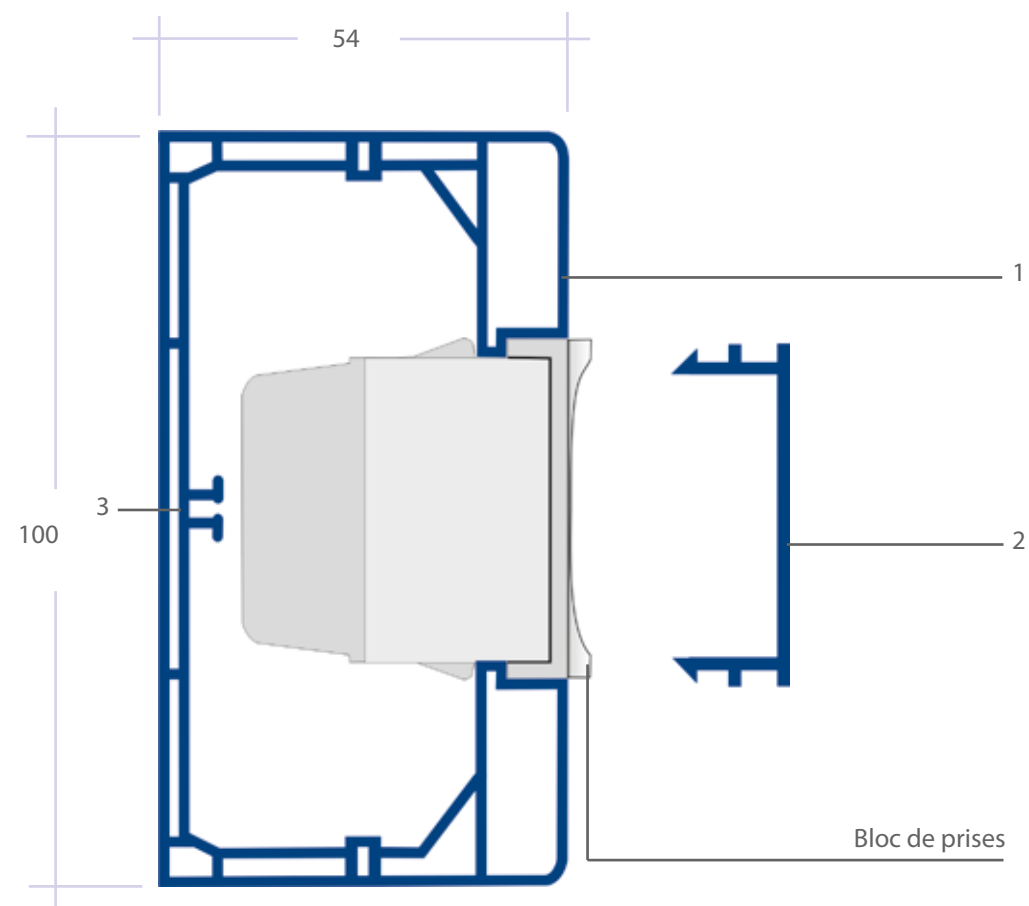
Éclisse de jonction

GOCDT 80-54	Dimensions	Matière	Colisage	Références
Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	PVC	12 m	740900/9010
Socle + couvercle*	Longueur 3 m	PVC	12 m	740900S/9010
Couvercle technopolymère	Longueur 3 m	PVC		740045/9010
Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel		720052
Liaison de masse / couv alu	Longueur 100 mm		10 u	720399/SR
Embout de fermeture		ABS		720479/9010
Cloison de séparation	Longueur 1 m	PVC		720451
Angle plat variable	LHT.142X152 mm	ABS	5 u	721470/9010
Jonction intérieure variable		ABS	5 u	721466/9010
Jonction extérieure variable		ABS	5 u	721469/9010
Angle de descente	Descente de 80x54	ABS	8 u	721574/9010
Angle de descente	Descente de 130x54	ABS	8 u	721575/9010
Cache jonction		PVC	10 u	740501/9010
Éclisse de jonction		ABS	12 u	720401/9010

\* Longueurs spéciales, nous consulter...

# GOCDT 100-54

## Goulotte technopolymère à clipage direct



- 1- Socle
- 2- Couvercle
- 3- Rail de support de cloison



Echelle 1



### Courant fort

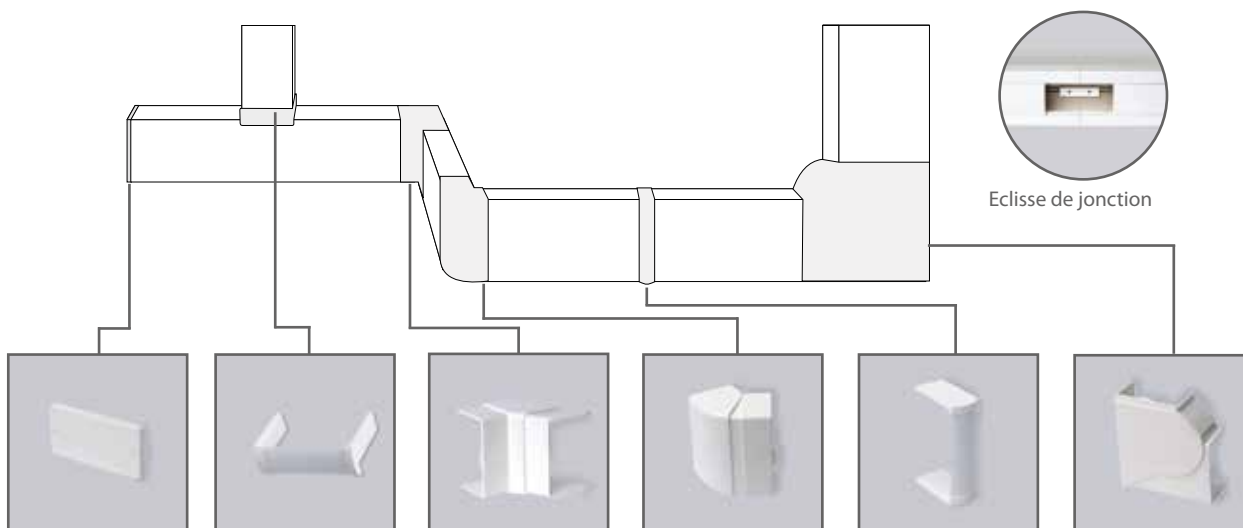
	Réseau normal	Bloc de prises	Cond.	Réseau détrompé	
	PK4511/ 9010	1 prise Klé@	10 u	PK4521/ 3000	
	PK4512/ 9010	2 prises Klé@	10 u	PK4522/ 3000	
	PK4513/ 9010	3 prises Klé@	10 u	PK4523/ 3000	
	PK4514/ 9010	4 prises Klé@	10 u	PK4524/ 3000	

### Courant faible

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



1 COUVERCLE

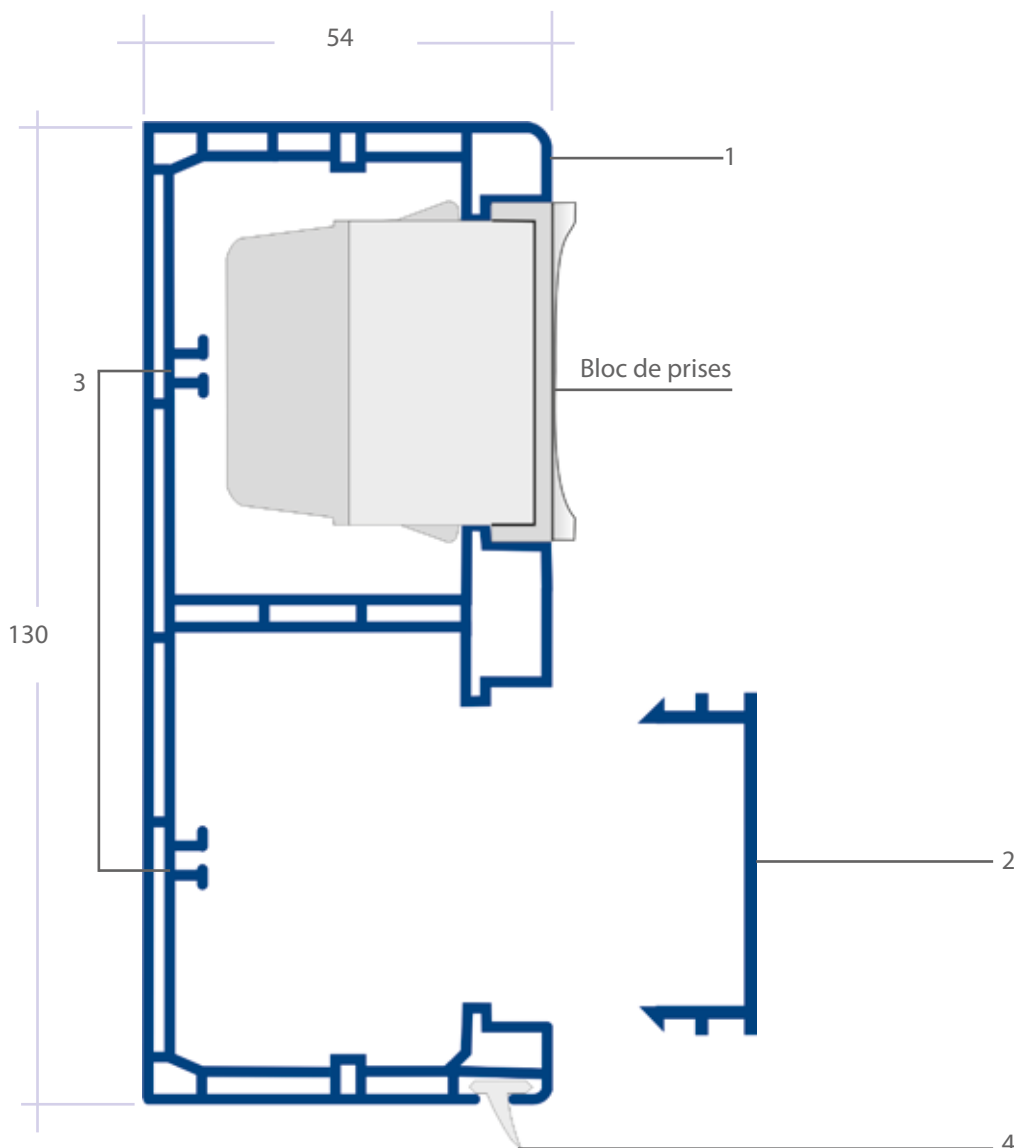


GOCDT 100-54	Dimensions	Matière	Colisage	Références
Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	PVC	12 m	740901/9010
Socle + couvercle*	Longueur 3 m	PVC	12 m	740901S/9010
Couvercle technopolymère	Longueur 3 m	PVC		740045/9010
Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel		720052
Liaison de masse / couv alu	Longueur 100 mm		10 u	720399/SR
Embout de fermeture		ABS		740449/9010
Cloison de séparation	Longueur 1 m	PVC		720451
Angle plat variable	LHT.171X161 mm	ABS	6 u	721479/9010
Jonction intérieure variable		ABS	5 u	721476/9010
Jonction extérieure variable		ABS	5 u	721478/9010
Angle de descente	Descente de 100x54	ABS / PVC		740513/9010
Cache jonction		PVC	10 u	740502/9010
Éclisse de jonction		ABS	12 u	720401/9010

\* Longueurs spéciales, nous consulter...

# GOCDT 130-54

## Goulotte technopolymère à clipage direct



- 1- Socle
- 2- Couverture
- 3- Rails de support de cloison
- 4- Joint de sol


Echelle 1



### Courant fort

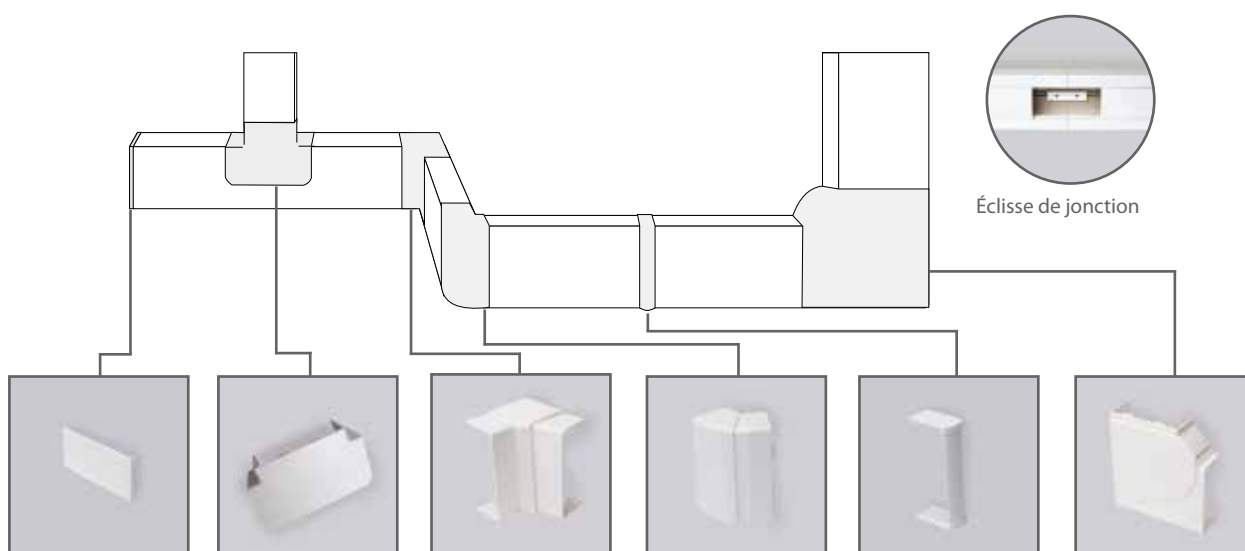
	Réseau normal	Bloc de prises	Cond.	Réseau détrompé	
	PK4511/ 9010	1 prise Klé@	10 u	PK4521/ 3000	
	PK4512/ 9010	2 prises Klé@	10 u	PK4522/ 3000	
	PK4513/ 9010	3 prises Klé@	10 u	PK4523/ 3000	
	PK4514/ 9010	4 prises Klé@	10 u	PK4524/ 3000	

### Courant faible

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



# 2 COUVERCLES



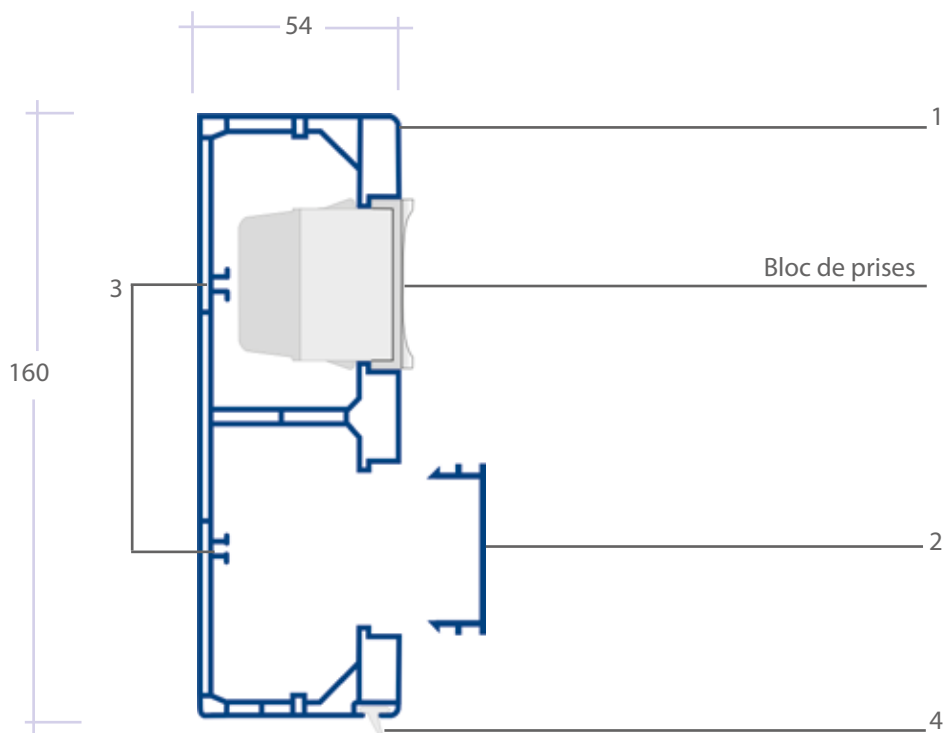
GOCDT 130-54	Dimensions	Matière	Colisage	Références
Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	PVC	12 m	740902/9010
Socle + couvercle*	Longueur 3 m	PVC	12 m	740902S/9010
Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel		720052
Couvercle technopolymère	Longueur 3 m	PVC		740045/9010
Liaison de masse / couv alu	Longueur 100 mm		10 u	720399/SR
Embout de fermeture		ABS		740479/9010
Cloison de séparation	Longueur 1 m	PVC		720451
Angle plat variable	LHT.200X190 mm	ABS	4 u	721483/9010
Jonction intérieure variable		ABS	5 u	721481/9010
Jonction extérieure variable		ABS	5 u	721485/9010
Angle de descente	Descente de 80x54	ABS	8 u	721574/9010
Angle de descente	Descente de 130x54	ABS	8 u	721575/9010
Cache jonction		PVC	10 u	740503/9010
Éclisse de jonction		ABS	12 u	720401/9010
Joint de sol	Longueur 2 m	PVC souple	6 m	720452

\* Longueurs spéciales, nous consulter...



# GOCDT 160-54

## Goulotte technopolymère à clipage direct



- 1- Socle
- 2- Couvercle
- 3- Rails de support de cloison
- 4- Joint de sol



Echelle 1/2



### Courant fort

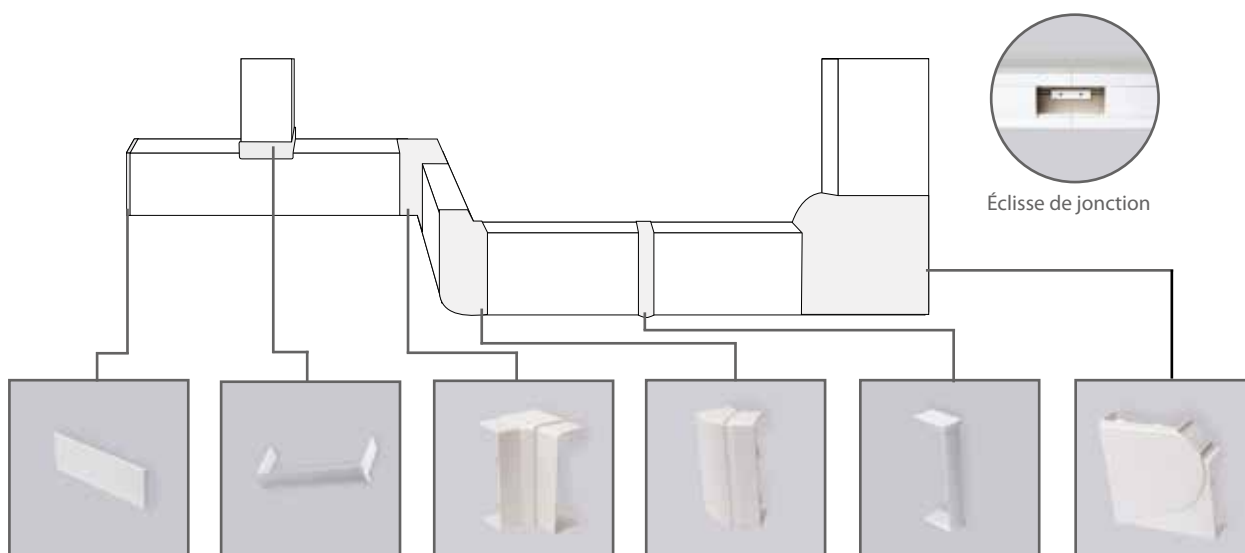
	Réseau normal	Bloc de prises	Cond.	Réseau détrompé	
	PK4511/ 9010	1 prise Klé@	10 u	PK4521/ 3000	
	PK4512/ 9010	2 prises Klé@	10 u	PK4522/ 3000	
	PK4513/ 9010	3 prises Klé@	10 u	PK4523/ 3000	
	PK4514/ 9010	4 prises Klé@	10 u	PK4524/ 3000	

### Courant faible

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



# 2 COUVERCLES

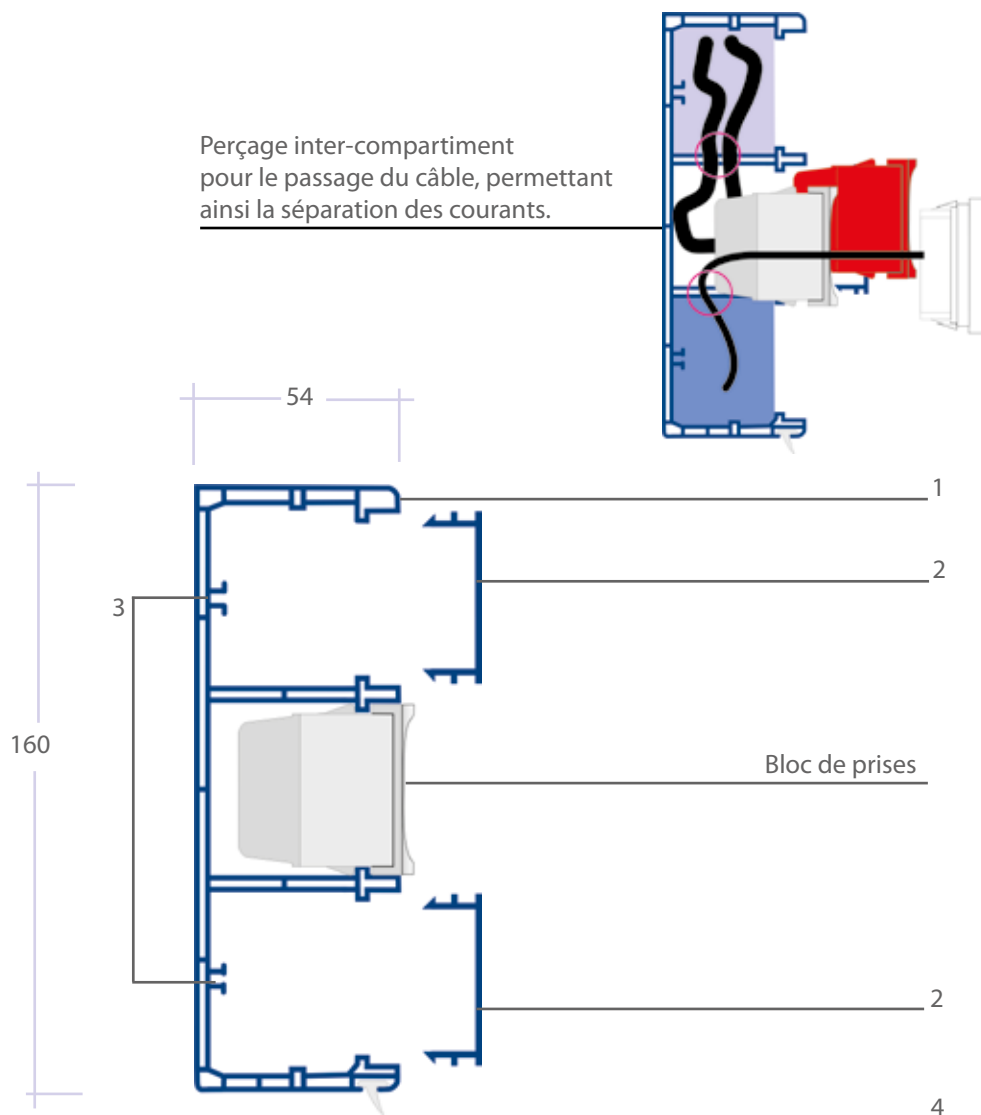


GOCDT 160-54	Dimensions	Matière	Colisage	Références
Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	PVC	12 m	740903/9010
Socle + couvercle*	Longueur 3 m	PVC	12 m	740903S/9010
Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel		720052
Couvercle technopolymère	Longueur 3 m	PVC		740045/9010
Liaison de masse / couv alu	Longueur 100 mm		10 u	720399/SR
Embout de fermeture		ABS		740409/9010
Cloison de séparation	Longueur 1 m	PVC		720451
Angle plat variable	LHT.233X223 mm	ABS	4 u	721488/9010
Jonction intérieure variable		ABS	5 u	721482/9010
Jonction extérieure variable		ABS	5 u	721487/9010
Angle de descente	Descente de 160x54	ABS / PVC		740515/9010
Cache jonction		PVC	10 u	740504/9010
Éclisse de jonction		ABS	20 u	720401/9010
Joint de sol	Longueur 2 m	PVC souple	6 u	720452

\* Longueurs spéciales, nous consulter...

# GOCDT 160-54 3C

## Goulotte technopolymère à clipage direct



- 1- Socle
- 2- Couvercle
- 3- Rails de support de cloison
- 4- Joint de sol



Echelle 1/2



### Courant fort

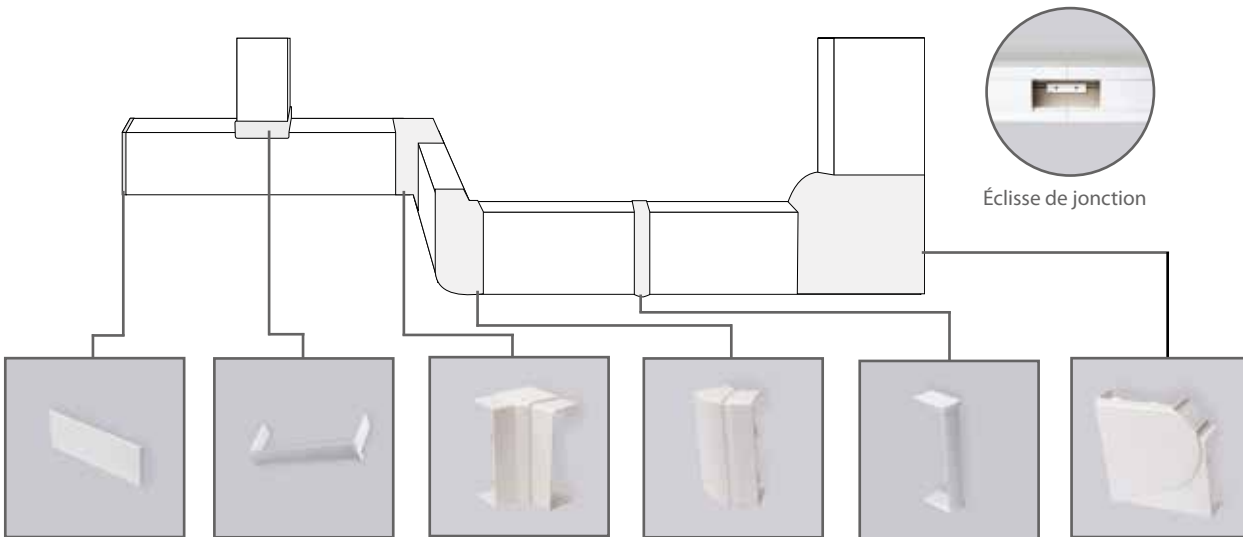
	Réseau normal	Bloc de prises	Cond.	Réseau détrompé	
	PK4511/ 9010	1 prise Klé@	10 u	PK4521/ 3000	
	PK4512/ 9010	2 prises Klé@	10 u	PK4522/ 3000	
	PK4513/ 9010	3 prises Klé@	10 u	PK4523/ 3000	
	PK4514/ 9010	4 prises Klé@	10 u	PK4524/ 3000	

### Courant faible

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



# 3 COUVERCLES



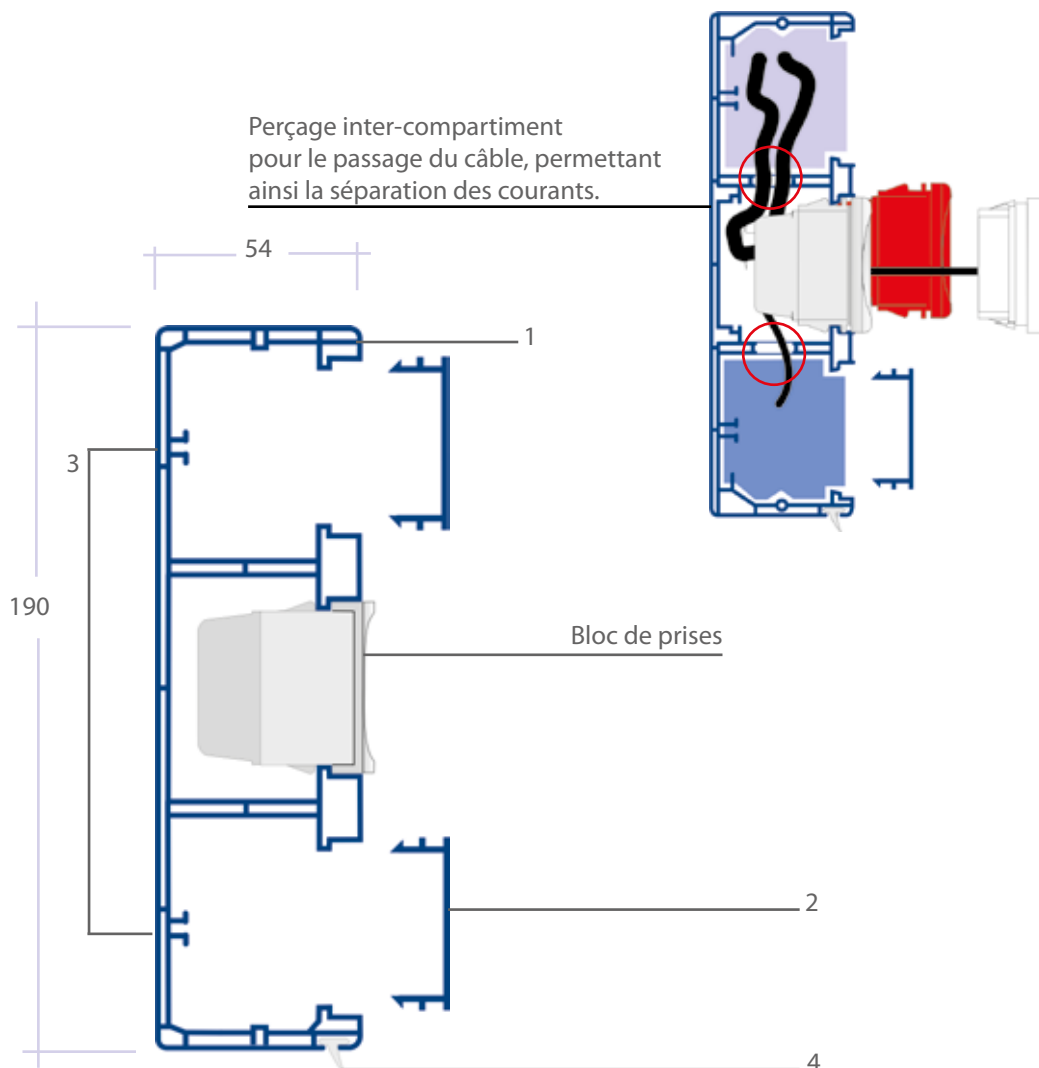
Éclisse de jonction

GOCDT 160-54 3C	Dimensions	Matière	Colisage	Références
Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	PVC	12 m	740904/9010
Socle + couvercle*	Longueur 3 m	PVC	12 m	740904S/9010
Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel		720052
Couvercle technopolymère	Longueur 3 m	PVC		740045/9010
Liaison de masse / couv alu	Longueur 100 mm		10 u	720399/SR
Embout de fermeture		ABS		740409/9010
Angle plat variable	LHT.233X223 mm	ABS	4 u	721488/9010
Jonction intérieure variable		ABS	5 u	721482/9010
Jonction extérieure variable		ABS	5 u	721487/9010
Angle de descente	Descente de 160x54	ABS / PVC		740515/9010
Cache jonction		PVC	10 u	740504/9010
Éclisse de jonction		ABS	20 u	720401/9010
Joint de sol	Longueur 2m	PVC souple	6 u	720452

\* Longueurs spéciales, nous consulter...

# GOCDT 190-54 3C

## Goulotte technopolymère à clipage direct



- 1- Socle
- 2- Couvertres
- 3- Rails de support de cloison
- 4- Joint de sol



Echelle 1/2



### Courant fort

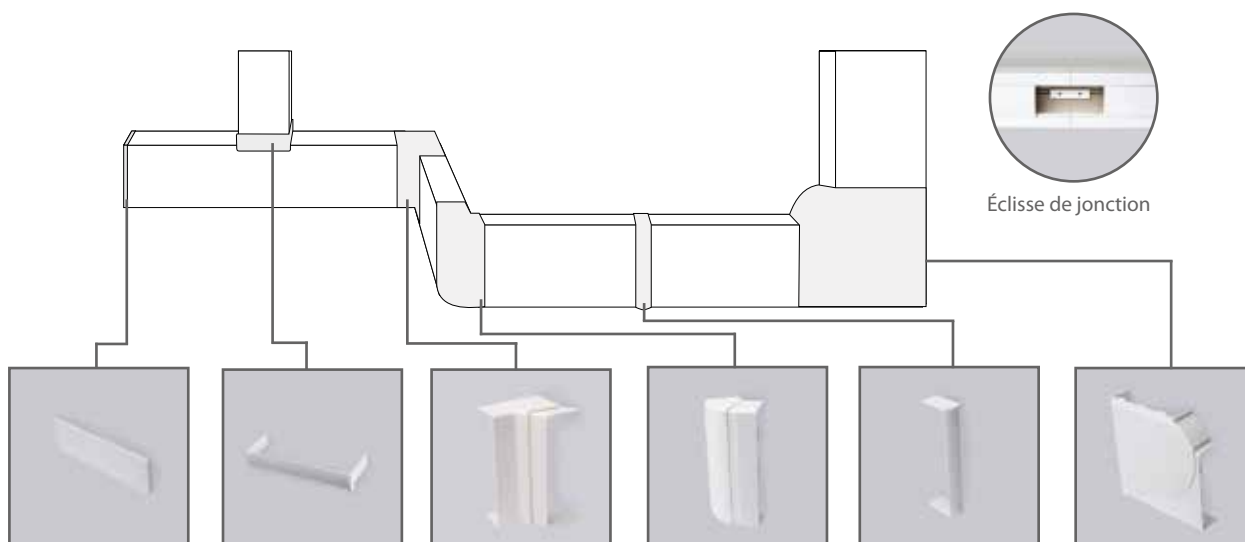
	Réseau normal	Bloc de prises	Cond.	Réseau détrompé	
	PK4511/ 9010	1 prise Klé@	10 u	PK4521/ 3000	
	PK4512/ 9010	2 prises Klé@	10 u	PK4522/ 3000	
	PK4513/ 9010	3 prises Klé@	10 u	PK4523/ 3000	
	PK4514/ 9010	4 prises Klé@	10 u	PK4524/ 3000	

### Courant faible

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



# 3 COUVERCLES



GOCDT 190-54 3C	Dimensions	Matière	Colisage	Références
Goulotte: socle + couvercle	Longueur 2 m	PVC	12 m	740905/9010
Socle + couvercle*	Longueur 3 m	PVC	12 m	740905S/9010
Couvercle alu	Longueur 3 m	alu anodisé naturel		720052
Couvercle technopolymère	Longueur 3 m	PVC		740045/9010
Liaison de masse / couv alu	Longueur 100 mm		10 u	720399/SR
Embout de fermeture		ABS		740430/9010
Angle plat variable	LHT.280X270 mm	ABS	6 u	721569/9010
Jonction intérieure variable		ABS	5 u	721566/9010
Jonction extérieure variable		ABS	5 u	721568/9010
Angle de descente	Descente de 190x54	ABS / PVC		740516/9010
Cache jonction		PVC	10 u	740809/9010
Éclisse de jonction		ABS	20 u	720401/9010
Joint de sol	Longueur 2m	PVC souple	6 u	720452

\* Longueurs spéciales, nous consulter...