

# tehalit.SL

## **Systeme de canaux à plinthes pour appartements et bureaux soignés**

Etes-vous confronté au défi d'aménager un appartement ou un bureau neuf ou existant avec les équipements électriques les plus modernes ? Sans grand effort et avec la certitude de pouvoir utiliser de manière flexible tous les raccordements ? Dans ce cas, optez pour le système de canaux à plinthes tehalit.SL. Avec son design élégant, il met en valeur tous les types d'intérieurs. Le grand choix de profilés et de décors est un autre atout de tehalit.SL. Et du point de vue technique, c'est un petit chef-d'œuvre: grâce à la technique d'encliquetage, le boîtier d'appareils s'installe sans perceuse – difficile de faire plus simple !

Systemes de  
canaux à plinthes



# 04

## Page

tehalit.SL	268
Canaux à plinthes, hauteur 55 mm	270
Canaux à plinthes, hauteur 80 mm	274
Canaux à plinthes, sans halogène hauteur 80 mm	278
Canaux à plinthes, hauteur 115 mm	278
Boîtiers d'appareils pour systèmes de canaux à plinthes	280
Kit LED pour canaux à plinthes et accessoires	283
tehalit.EK Canal d'angle, profilés et pièces de forme	284
tehalit.SL Canal de contournement pour portes	284

# tehalit.SL

## Systeme de canaux à plinthes

### Le montage d'appareils dans sa plus belle forme

Même sur le plan technique, le tehalit.SL est un petit chef d'œuvre. Par exemple, le support d'appareil est fixé sans perceuse grâce à une technique d'encliquetage pratique - rien de plus simple

Systemes de canaux à plinthes



### Avantages:

- Design raffiné
- Impression de boîtiers planants avec effet miroir
- Boîtiers d'appareils pré-équipés
- Pas besoin de perceuse pour fixer le boîtier au mur
- Cheminement séparé des câbles d'énergie, de télécommunication et informatiques dans un seul canal
- Canaux conformes à la norme EN50085, qui exige une distance au sol d'au minimum 10 mm pour les câbles d'énergie

### Caractéristiques techniques:

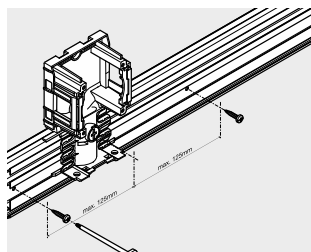
- 3 dimensions: 20 x 55 mm, 20 x 80 mm, 20 x 115 mm
- 3 couleurs: blanc pur (RAL 9010), noir graphite (RAL 9011), aluminium
- 5 décors imitation bois pour revêtir les canaux
- 2 canaux avec joints muraux pour compenser les inégalités de mur (SL20055 et SL20080)
- 2 canaux avec plinthe pour moquette (SL20055 et SL20080)
- Une version sans halogène: SLH20080

# focus produit



## 01

Le procédé de commande est simplifié grâce aux boîtiers pré-équipés pour les raccordements d'énergie, de données et de haut-parleurs.



## 02

Le boîtier se fixe sur le bas du canal, évitant ainsi de devoir percer le mur. Instructions de montage, voir Guide technique, page 308.



## 03

La gamme standard consiste en 3 couleurs: blanc pur, aluminium et noir graphite. Les hauteurs des canaux sont de 55, 80 ou 115 mm.



## 04

L'angle intérieur se règle non seulement axialement, mais peut aussi être étiré. Ainsi le rayon de flexion peut être agrandi, ce qui est idéal pour les câbles de données.



## 05

Avec ses cloisons modifiées, la base garantit un meilleur maintien des câbles. De cette manière, elle respecte automatiquement la norme EN 50085, qui exige une distance au sol d'au minimum 10 mm pour les câbles d'énergie.



## 06

En combinaison avec du parquet en bois, nous recommandons les 5 décors bois avec leur aspect attrayant d'érable, hêtre, chêne, cerisier ou sucupira (de gauche à droite).

**Longueur de livraison:**  
2000 mm

**Mode de livraison:**  
Base et couvercle séparés

**Matériau:**  
Base et couvercle: PVC  
Pièces de forme: PC/ABS sans halogène

**Information:**

- La base et le couvercle doivent être commandés séparément.
- De légères différences de couleur peuvent apparaître sur les pièces de forme en décor bois.

**- Le cache pour boîtier doit être commandé séparément.**

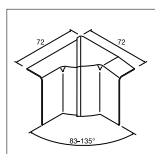
Les couvercles peuvent être revêtus d'un film imitation bois.  
Veuillez demander notre collection.

▶ Page 314

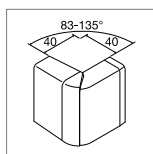


	Désignation	Base PVC dur	Couvercle PVC dur	Emb.
	SL200551 et SL200552	SL200551 127 630 012 noir	SL2005529010 127 640 022 blanc pur	36 m
			SL2005529011 127 640 012 noir graphite	36 m
			SL200552D1 127 640 172 aluminium	18 m
			SL200552D2 127 640 252 hêtre	18 m
			SL200552D3 127 640 262 érable	18 m
			SL200552D4 127 640 282 cerisier	18 m
			SL200552D5 127 640 242 chêne	18 m
SL200552D6 127 640 232 sucupira	18 m			

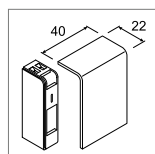
**Couleurs de livraison:**  
 RAL 9010, blanc pur  
 RAL 9011, noir graphite  
 D1, décor aluminium  
 D2, décor hêtre  
 D3, décor érable  
 D4, décor cerisier  
 D5, décor chêne  
 D6, décor sucupira  
**Couleur de la base: noir**



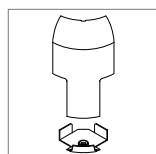
**Angle intérieur, réglable de 83° à 135°**  
 PC/ABS sans halogène



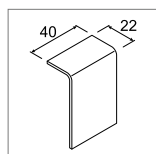
**Angle extérieur, réglable de 83° à 135°**  
 PC/ABS sans halogène



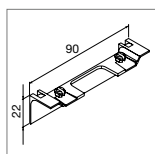
**Plaque de fermeture**  
 PC/ABS sans halogène



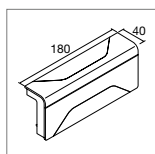
**Pièce de jonction pour canal d'angle EK40040**  
 PC/ABS sans halogène



**Cache-découpe**  
 PC/ABS sans halogène



**Cache pour boîtier**  
 PC/ABS sans halogène



**Pièce de dérivation 3D**  
 PC/ABS sans halogène

**SL2005549010**  
 127 650 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL2005539010**  
 127 651 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL2005569010**  
 127 672 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL20055819010**  
 127 663 122  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL2005579010**  
 127 641 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL20055AC9010**  
 127 690 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL2005589010**  
 127 665 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL2005549011**  
 127 650 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL2005539011**  
 127 651 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL2005569011**  
 127 672 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL20055819011**  
 127 663 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL2005579011**  
 127 641 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL20055AC9011**  
 127 690 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL2005589011**  
 127 665 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL200554D1**  
 127 650 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL200553D1**  
 127 651 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL200556D1**  
 127 672 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL2005581D1**  
 127 663 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL200557D1**  
 127 641 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL20055ACD1**  
 127 690 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL200558D1**  
 127 665 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL200554D2**  
 127 650 252  
 hêtre  
 Emb. 1 pc

**SL200553D2**  
 127 651 252  
 hêtre  
 Emb. 1 pc

**SL200556D2**  
 127 672 252  
 hêtre  
 Emb. 1 pc

**SL2005581D2**  
 127 663 252  
 hêtre  
 Emb. 1 pc

**SL200557D2**  
 127 641 252  
 hêtre  
 Emb. 1 pc

**SL20055ACD2**  
 127 690 252  
 hêtre  
 Emb. 1 pc

**SL200554D3**  
 127 650 262  
 érable  
 Emb. 1 pc

**SL200553D3**  
 127 651 262  
 érable  
 Emb. 1 pc

**SL200556D3**  
 127 672 262  
 érable  
 Emb. 1 pc

**SL2005581D3**  
 127 663 262  
 érable  
 Emb. 1 pc

**SL200557D3**  
 127 641 262  
 érable  
 Emb. 1 pc

**SL20055ACD3**  
 127 690 262  
 érable  
 Emb. 1 pc

**SL200554D4**  
 127 650 282  
 cerisier  
 Emb. 1 pc

**SL200553D4**  
 127 651 282  
 cerisier  
 Emb. 1 pc

**SL200556D4**  
 127 672 282  
 cerisier  
 Emb. 1 pc

**SL2005581D4**  
 127 663 282  
 cerisier  
 Emb. 1 pc

**SL200557D4**  
 127 641 282  
 cerisier  
 Emb. 1 pc

**SL20055ACD4**  
 127 690 282  
 cerisier  
 Emb. 1 pc

**SL200554D5**  
 127 650 242  
 chêne  
 Emb. 1 pc

**SL200553D5**  
 127 651 242  
 chêne  
 Emb. 1 pc

**SL200556D5**  
 127 672 242  
 chêne  
 Emb. 1 pc

**SL2005581D5**  
 127 663 242  
 chêne  
 Emb. 1 pc

**SL200557D5**  
 127 641 242  
 chêne  
 Emb. 1 pc

**SL20055ACD5**  
 127 690 242  
 chêne  
 Emb. 1 pc

**SL200554D6**  
 127 650 232  
 sucupira  
 Emb. 1 pc

**SL200553D6**  
 127 651 232  
 sucupira  
 Emb. 1 pc

**SL200556D6**  
 127 672 232  
 sucupira  
 Emb. 1 pc

**SL2005581D6**  
 127 663 232  
 sucupira  
 Emb. 1 pc

**SL200557D6**  
 127 641 232  
 sucupira  
 Emb. 1 pc

**SL20055ACD6**  
 127 690 232  
 sucupira  
 Emb. 1 pc

# tehalit.SL Canaux à plinthes, hauteur 55 mm, avec deux joints muraux, pièces de forme

**Longueur de livraison:**  
2000 mm

**Mode de livraison:**  
Base et couvercle séparés

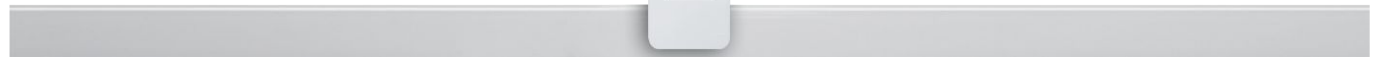
**Matériau:**  
Base et couvercle: PVC  
Pièces de forme: PC/ABS sans halogène

**Information:**  
- La base et le couvercle doivent être commandés séparément.

- **Le cache pour boîtier doit être commandé séparément.**

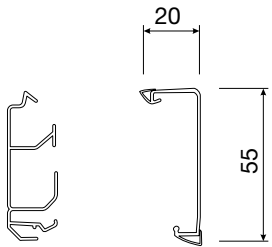
Les couvercles peuvent être revêtus d'un film imitation bois.  
Veuillez demander notre collection.

► Page 314



Désignation	Base PVC dur	Couvercle PVC dur	Emb.
SL200551 et SL2005521	SL200551 127 630 012 noir	SL20055219010 127 642 022 blanc pur	Base: 36 m Couvercle: 12 m
		SL20055219011 127 642 012 noir graphite	Base: 36 m Couvercle: 12 m

Systèmes de canaux à plinthes



# tehalit.SL Canaux à plinthes, hauteur 55 mm, avec plinthe pour moquette, pièces de forme

**Longueur de livraison:**  
2000 mm

**Mode de livraison:**  
Base et couvercle séparés

**Matériau:**  
Base et couvercle: PVC  
Pièces de forme: PC/ABS sans halogène

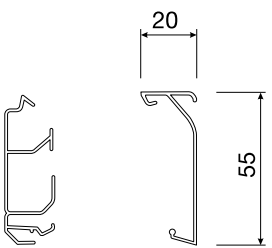
**Information:**  
- La base et le couvercle doivent être commandés séparément.

- **Le cache pour boîtier doit être commandé séparément.**

► Page 314

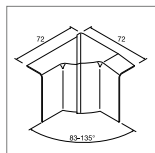


Désignation	Base PVC dur	Couvercle PVC dur	Emb.
SL200551 et SL2005522	SL200551 127 630 012 noir	SL20055229010 127 643 022 blanc pur	36 m



**Couleurs de livraison:**  
RAL 9010, blanc pur  
RAL 9011, noir graphite

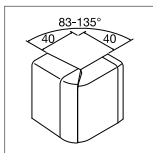
**Couleur de la base:** noir



**Angle intérieur, réglable de 83° à 135°**  
PC/ABS sans halogène

**SL2005549010**  
127 650 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc

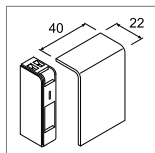
**SL2005549011**  
127 650 012  
noir graphite  
Emb. 1 pc



**Angle extérieur, réglable de 83° à 135°**  
PC/ABS sans halogène

**SL2005539010**  
127 651 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc

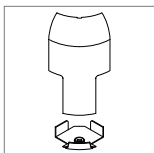
**SL2005539011**  
127 651 012  
noir graphite  
Emb. 1 pc



**Plaque de fermeture**  
PC/ABS sans halogène

**SL2005569010**  
127 672 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc

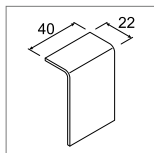
**SL2005569011**  
127 672 012  
noir graphite  
Emb. 1 pc



**Pièce de jonction pour canal d'angle EK40040**  
PC/ABS sans halogène

**SL20055819010**  
127 663 122  
blanc pur  
Emb. 1 pc

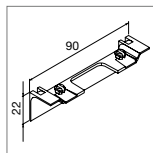
**SL20055819011**  
127 663 012  
noir graphite  
Emb. 1 pc



**Cache-découpes**  
PC/ABS sans halogène

**SL2005579010**  
127 641 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc

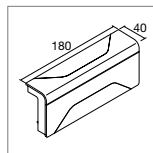
**SL2005579011**  
127 641 012  
noir graphite  
Emb. 1 pc



**Cache pour boîtier**  
PC/ABS sans halogène

**SL20055AC9010**  
127 690 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc

**SL20055AC9011**  
127 690 012  
noir graphite  
Emb. 1 pc



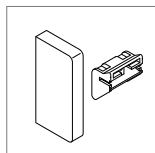
**Pièce de dérivation 3D**  
PC/ABS sans halogène

**SL2005589010**  
127 665 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc

**SL2005589011**  
127 665 012  
noir graphite  
Emb. 1 pc

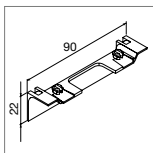
**Couleur de livraison:**  
RAL 9010, blanc pur

**Couleur de la base:** noir



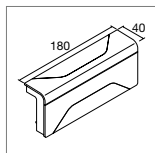
**Plaque de fermeture gauche/droite**  
PC/ABS sans halogène

**SL20055619010**  
127 652 622  
blanc pur  
Emb. 1 pc



**Cache pour boîtier**  
PC/ABS sans halogène

**SL20055AC9010**  
127 690 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc



**Pièce de dérivation 3D**  
PC/ABS sans halogène

**SL2005589010**  
127 665 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc



**Mode de livraison:**

Base et couvercle séparés

**Longueur de livraison:**

2000 mm

**Matériau:**

Base et couvercle: PVC

Pièces de forme: PC/ABS sans halogène

**Information:**

- La base et le couvercle doivent être commandés séparément.
- De légères différences de couleur peuvent apparaître sur les pièces de forme en décor bois.

**- Le cache pour boîtier doit être commandé séparément.**

Les couvercles peuvent être revêtus d'un film imitation bois. Veuillez demander notre collection.

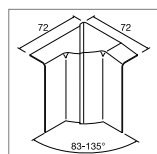
▶ Page 314



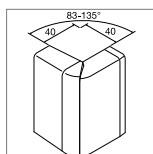
	Désignation	Base PVC dur	Couvercle PVC dur	Emb.
Systèmes de canaux à plinthes 	SL200801 et SL200802	SL200801 127 631 012 noir	SL2008029010 127 644 022 blanc pur	36 m
			SL2008029011 127 644 012 noir graphite	36 m
			SL200802D1 127 644 172 aluminium	18 m
			SL200802D2 127 644 252 hêtre	18 m
			SL200802D3 127 644 262 érable	18 m
			SL200802D4 127 644 282 cerisier	18 m
			SL200802D5 127 644 242 chêne	18 m
		SL200802D6 127 644 232 sucupira	18 m	

**Couleurs de livraison:**

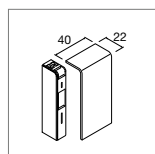
RAL 9010, blanc pur  
 RAL 9011, noir graphite  
 D1, décor aluminium  
 D2, décor hêtre  
 D3, décor érable  
 D4, décor cerisier  
 D5, décor chêne  
 D6, décor sucupira  
**Couleur de la base: noir**



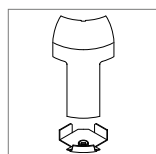
**Angle intérieur, réglable de 83° à 135°**  
 PC/ABS sans halogène



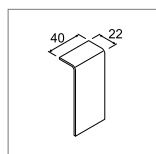
**Angle extérieur, réglable de 83° à 135°**  
 PC/ABS sans halogène



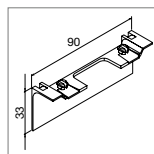
**Plaque de fermeture**  
 PC/ABS sans halogène



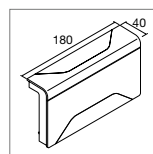
**Pièce de jonction pour canal d'angle EK40040**  
 PC/ABS sans halogène



**Cache-découpes**  
 PC/ABS sans halogène



**Cache pour boîtier**  
 PC/ABS sans halogène



**Pièce de dérivation 3D**  
 PC/ABS sans halogène

**SL2008049010**  
 127 670 722  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL2008039010**  
 127 671 722  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL2008069010**  
 127 682 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL20080819010**  
 127 683 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL2008079010**  
 127 648 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL20080AC9010**  
 127 691 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL2008089010**  
 127 665 122  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL2008029011**  
 127 644 012  
 noir graphite

**SL2008039011**  
 127 671 712  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL2008069011**  
 127 682 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL20080819011**  
 127 683 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL2008079011**  
 127 648 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL20080AC9011**  
 127 691 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL2008089011**  
 127 665 112  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**SL2008049011**  
 127 670 712  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL200803D1**  
 127 671 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL200806D1**  
 127 682 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL2008081D1**  
 127 683 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL200807D1**  
 127 648 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL20080ACD1**  
 127 691 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL200808D1**  
 127 685 172  
 aluminium  
 Emb. 1 pc

**SL200802D2**  
 127 644 252  
 hêtre

**SL200803D2**  
 127 671 252  
 hêtre  
 Emb. 1 pc

**SL200806D2**  
 127 682 252  
 hêtre  
 Emb. 1 pc

**SL200807D2**  
 127 648 252  
 hêtre  
 Emb. 1 pc

**SL20080ACD2**  
 127 691 252  
 hêtre  
 Emb. 1 pc

**SL200804D2**  
 127 670 252  
 érable  
 Emb. 1 pc

**SL200803D3**  
 127 671 262  
 érable  
 Emb. 1 pc

**SL200806D3**  
 127 682 262  
 érable  
 Emb. 1 pc

**SL200807D3**  
 127 648 262  
 érable  
 Emb. 1 pc

**SL20080ACD3**  
 127 691 262  
 érable  
 Emb. 1 pc

**SL200804D4**  
 127 670 282  
 cerisier  
 Emb. 1 pc

**SL200803D4**  
 127 671 282  
 cerisier  
 Emb. 1 pc

**SL200806D4**  
 127 682 282  
 cerisier  
 Emb. 1 pc

**SL200807D4**  
 127 648 282  
 cerisier  
 Emb. 1 pc

**SL20080ACD4**  
 127 691 282  
 cerisier  
 Emb. 1 pc

**SL200804D5**  
 127 670 242  
 chêne  
 Emb. 1 pc

**SL200803D5**  
 127 671 242  
 chêne  
 Emb. 1 pc

**SL200806D5**  
 127 682 242  
 chêne  
 Emb. 1 pc

**SL200807D5**  
 127 648 242  
 chêne  
 Emb. 1 pc

**SL20080ACD5**  
 127 691 242  
 chêne  
 Emb. 1 pc

**SL200804D6**  
 127 670 232  
 sucupira  
 Emb. 1 pc

**SL200803D6**  
 127 671 232  
 sucupira  
 Emb. 1 pc

**SL200806D6**  
 127 682 232  
 sucupira  
 Emb. 1 pc

**SL200807D6**  
 127 648 232  
 sucupira  
 Emb. 1 pc

**SL20080ACD6**  
 127 691 232  
 sucupira  
 Emb. 1 pc

# tehalit.SL – canaux à plinthes

## hauteur 80 mm, avec deux joints muraux, pièces de forme

**Longueur de livraison:**  
2000 mm

**Mode de livraison:**  
Base et couvercle séparés

**Matériau:**  
Base et couvercle: PVC  
Pièces de forme: PC/ABS sans halogène

**Information:**  
- La base et le couvercle doivent être commandés séparément.

- **Le cache pour boîtier doit être commandé séparément.**

Les couvercles peuvent être revêtus d'un film imitation bois.  
Veuillez demander notre collection.

► Page 314



	Désignation	Base PVC dur	Couvercle PVC dur	Emb.
	SL200801 et SL2008021	SL200801 127 631 012 noir	SL20080219010 127 646 022 blanc pur	Base: 36 m Couvercle: 24 m
			SL20080219011 127 646 012 noir graphite	Base: 36 m Couvercle: 24 m

Systèmes de canaux à plinthes

# tehalit.SL – canaux à plinthes

## hauteur 80 mm, avec plinthe pour moquette, pièces de forme

**Longueur de livraison:**  
2000 mm

**Mode de livraison:**  
Base et couvercle séparés

**Matériau:**  
Base et couvercle: PVC  
Pièces de forme: PC/ABS sans halogène

**Information:**  
- La base et le couvercle doivent être commandés séparément.

- **Le cache pour boîtier doit être commandé séparément.**

Les couvercles peuvent être revêtus d'un film imitation bois.  
Veuillez demander notre collection.

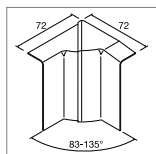
► Page 314



	Désignation	Base PVC dur	Couvercle PVC dur	Emb.
	SL200801 et SL2008022	SL200801 127 631 012 noir	SL20080229010 127 647 022 blanc pur	36 m

**Couleurs de livraison:**  
 RAL 9010, blanc pur  
 RAL 9011, noir graphite

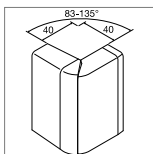
**Couleur de la base: noir**



**Angle intérieur, réglable de 83° à 135°**  
 PC/ABS sans halogène

**SL2008049010**  
 127 670 722  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

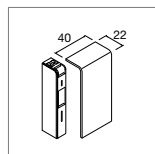
**SL2008049011**  
 127 670 712  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc



**Angle extérieur, réglable de 83° à 135°**  
 PC/ABS sans halogène

**SL2008039010**  
 127 671 722  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

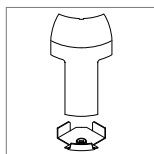
**SL2008039011**  
 127 671 712  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc



**Plaque de fermeture**  
 PC/ABS sans halogène

**SL2008069010**  
 127 682 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

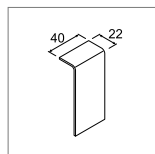
**SL2008069011**  
 127 682 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc



**Pièce de jonction pour canal d'angle EK40040**  
 PC/ABS sans halogène

**SL20080819010**  
 127 683 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL20080819011**  
 127 683 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc



**Cache-découpes**  
 PC/ABS sans halogène

**SL2008079010**  
 127 648 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL2008079011**  
 127 648 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc



**Cache pour boîtier**  
 PC/ABS sans halogène

**SL20080AC9010**  
 127 691 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL20080AC9011**  
 127 691 012  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

**Pièce de dérivation 3D**  
 PC/ABS sans halogène

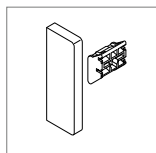
**SL2008089010**  
 127 665 122  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**SL2008089011**  
 127 665 112  
 noir graphite  
 Emb. 1 pc

Systèmes de canaux à plinthes

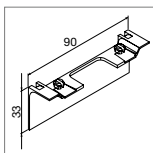
**Couleurs de livraison:**  
 RAL 9010, blanc pur  
 RAL 9011, noir graphite

**Couleur de la base: noir**



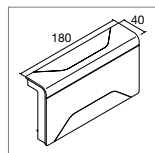
**Plaque de fermeture gauche/droite**  
 PC/ABS sans halogène

**SL20080619010**  
**127 652 722**  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc



**Cache pour boîtier**  
 PC/ABS sans halogène

**SL20080AC9010**  
 127 691 022  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc



**Pièce de dérivation 3D**  
 PC/ABS sans halogène

**SL2008089010**  
 127 665 122  
 blanc pur  
 Emb. 1 pc

**Longueur de livraison:**  
2000 mm

**Mode de livraison:**  
Base et couvercle séparés

**Matériau:**  
Base et couvercle: PC/ABS  
Pièces de forme: PC/ABS sans halogène

**Information:**  
- La base et le couvercle doivent être commandés séparément.  
  
- **Le cache pour boîtier doit être commandé séparément.**

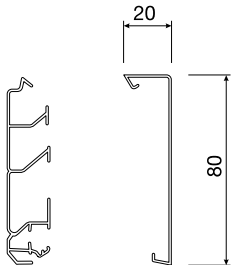
► Page 314



Désignation	Base PC/ABS sans halogène	Couvercle PC/ABS sans halogène	Emb.
-------------	---------------------------------	--------------------------------------	------

SLH200801 et SLH200802	SLH200801 127 631 112 noir	SLH2008029010 127 644 122 blanc pur	36 m
------------------------	----------------------------------	---	------

Systèmes de canaux à plinthes



# tehalit.SL

## Canaux à plinthes, hauteur 115 mm, pièces de forme

**Longueur de livraison:**  
2000 mm

**Mode de livraison:**  
Base et couvercle séparés

**Matériau:**  
Base et couvercle: PVC  
Pièces de forme: PC/ABS sans halogène

**Information:**  
- La base et le couvercle doivent être commandés séparément.  
  
- **Le cache pour boîtier doit être commandé séparément.**

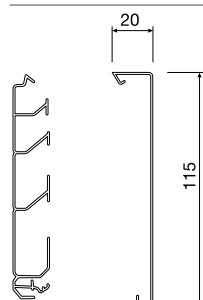
Les couvercles peuvent être revêtus d'un film imitation bois.  
Veuillez demander notre collection.

► Page 314



Désignation	Base PVC dur	Couvercle PVC dur	Emb.
-------------	-----------------	----------------------	------

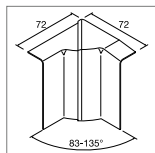
SL2001151 et SL201152	SL201151 127 632 012 noir	SL2011529010 127 649 022 blanc pur	24 m
-----------------------	---------------------------------	--	------



		SL2011529011 127 649 012 noir graphite	24 m
--	--	--	------

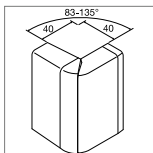
**Couleur de livraison:**  
RAL 9010, blanc pur

**Couleur de la base:** noir



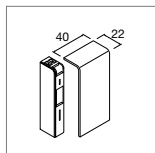
**Angle intérieur, réglable de 83° à 135°**  
PC/ABS sans halogène

**SL2008049010**  
127 670 722  
blanc pur  
Emb. 1 pc



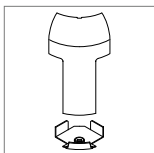
**Angle extérieur, réglable de 83° à 135°**  
PC/ABS sans halogène

**SL2008039010**  
127 671 722  
blanc pur  
Emb. 1 pc



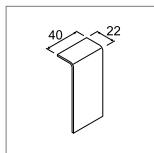
**Plaque de fermeture**  
PC/ABS sans halogène

**SL2008069010**  
127 682 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc



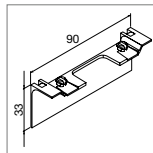
**Pièce de jonction pour canal d'angle EK40040**  
PC/ABS sans halogène

**SL20080819010**  
127 683 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc



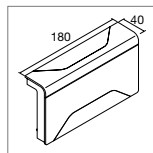
**Cache-découpes**  
PC/ABS sans halogène

**SL2008079010**  
127 648 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc



**Cache pour boîtier**  
PC/ABS sans halogène

**SL20080AC9010**  
127 691 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc



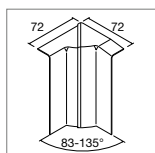
**Pièce de dérivation 3D**  
PC/ABS sans halogène

**SL2008089010**  
127 665 122  
blanc pur  
Emb. 1 pc

Systèmes de canaux à plinthes

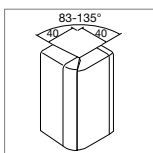
**Couleurs de livraison:**  
RAL 9010, blanc pur  
RAL 9011, noir graphite

**Couleur de la base:** noir



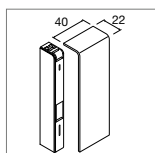
**Angle intérieur, réglable de 83° à 135°**  
PC/ABS sans halogène

**SL2011549010**  
127 670 822  
blanc pur  
Emb. 1 pc



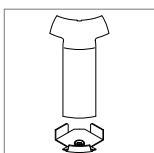
**Angle extérieur, réglable de 83° à 135°**  
PC/ABS sans halogène

**SL2011539010**  
127 671 822  
blanc pur  
Emb. 1 pc



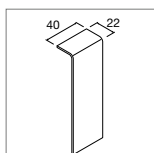
**Plaque de fermeture**  
PC/ABS sans halogène

**SL2011569010**  
127 682 122  
blanc pur  
Emb. 1 pc



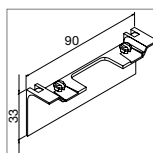
**Pièce de jonction pour canal d'angle EK40040**  
PC/ABS sans halogène

**SL20115819010**  
127 683 122  
blanc pur  
Emb. 1 pc



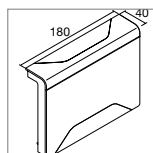
**Cache-découpes**  
PC/ABS sans halogène

**SL2011579010**  
127 648 122  
blanc pur  
Emb. 1 pc



**Cache pour boîtier**  
PC/ABS sans halogène

**SL20115AC9010**  
127 692 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc



**Pièce de dérivation 3D**  
PC/ABS sans halogène

**SL2011589010**  
127 665 222  
blanc pur  
Emb. 1 pc

**SL2011549011**  
127 670 812  
noir graphite  
Emb. 1 pc

**SL2011539011**  
127 671 812  
noir graphite  
Emb. 1 pc

**SL2011569011**  
127 682 112  
noir graphite  
Emb. 1 pc

**SL20115819011**  
127 683 112  
noir graphite  
Emb. 1 pc

**SL2011579011**  
127 648 112  
noir graphite  
Emb. 1 pc

**SL20115AC9011**  
127 692 012  
noir graphite  
Emb. 1 pc

**SL2011589011**  
127 665 212  
noir graphite  
Emb. 1 pc

Boîtiers pré-équipés pour le système tehalit.SL

**Matériau:**  
PC/ABS sans halogène**Information:****Le cache pour boîtier assorti au couvercle doit être commandé séparément.****Couleurs de livraison:**  
RAL 9010, blanc pur  
RAL 9011, noir graphite  
D1, décor aluminium

▶ Page 314



SL20080913P9010



SL20080913G9010



SL20080905C9010



SL20080906C9010

Désignation	Hauteur de canal	Emb.	N° de réf.	E-No
<b>Boîtier avec prise 3x type 13, parallèle, sans protection enfants</b>				
Boîtier avec prise SL 20x50, 3x Typ 13, parallèle	55 mm	1	<b>SL20055913P9010</b>	127 658 622
Boîtier avec prise SL 20x50, 3x Typ 13, parallèle	55 mm	1	<b>SL20055913P9011</b>	127 658 612
Boîtier avec prise SL 20x50, 3x Typ 13, parallèle	55 mm	1	<b>SL20055913PD1</b>	127 658 672
Boîtier avec prise SL 20x80, 3x Typ 13, parallèle	80 mm	1	<b>SL20080913P9010</b>	127 686 222
Boîtier avec prise SL 20x80, 3x Typ 13, parallèle	80 mm	1	<b>SL20080913P9011</b>	127 686 212
Boîtier avec prise SL 20x80, 3x Typ 13, parallèle	80 mm	1	<b>SL20080913PD1</b>	127 686 272
Boîtier avec prise SL 20x115, 3x Typ 13, parallèle	115 mm	1	<b>SL20115913P9010</b>	127 688 222
Boîtier avec prise SL 20x115, 3x Typ 13, parallèle	115 mm	1	<b>SL20115913P9011</b>	127 688 212
<b>Boîtier avec prise 3x type 13, 1x séparé, sans protection enfants</b>				
Boîtier avec prise SL 20x50, 3x Typ 13, 1x séparé	55 mm	1	<b>SL20055913G9010</b>	127 658 822
Boîtier avec prise SL 20x50, 3x Typ 13, 1x séparé	55 mm	1	<b>SL20055913G9011</b>	127 658 812
Boîtier avec prise SL 20x50, 3x Typ 13, 1x séparé	55 mm	1	<b>SL20055913GD1</b>	127 658 872
Boîtier avec prise SL 20x80, 3x Typ 13, 1x séparé	80 mm	1	<b>SL20080913G9010</b>	127 686 322
Boîtier avec prise SL 20x80, 3x Typ 13, 1x séparé	80 mm	1	<b>SL20080913G9011</b>	127 686 312
Boîtier avec prise SL 20x80, 3x Typ 13, 1x séparé	80 mm	1	<b>SL20080913GD1</b>	127 686 372
Boîtier avec prise SL 20x115, 3x Typ 13, 1x séparé	115 mm	1	<b>SL20115913G9010</b>	127 688 322
Boîtier avec prise SL 20x115, 3x Typ 13, 1x séparé	115 mm	1	<b>SL20115913G9011</b>	127 688 312
<b>Boîtier avec raccordement de données Cat. 5e, 2 inserts non blindés</b>				
Boîtier avec prise SL 20x50, Cat. 5e, 2 inserts non blindés	55 mm	1	<b>SL20055905C9010</b>	127 666 322
Boîtier avec prise SL 20x50, Cat. 5e, 2 inserts non blindés	55 mm	1	<b>SL20055905C9011</b>	127 666 312
Boîtier avec prise SL 20x50, Cat. 5e, 2 inserts non blindés	55 mm	1	<b>SL20055905CD1</b>	127 666 372
Boîtier avec prise SL 20x80, Cat. 5e, 2 inserts non blindés	80 mm	1	<b>SL20080905C9010</b>	127 686 622
Boîtier avec prise SL 20x80, Cat. 5e, 2 inserts non blindés	80 mm	1	<b>SL20080905C9011</b>	127 686 612
Boîtier avec prise SL 20x80, Cat. 5e, 2 inserts non blindés	80 mm	1	<b>SL20080905CD1</b>	127 686 672
Boîtier avec prise SL 20x115, Cat. 5e, 2 inserts non blindés	115 mm	1	<b>SL20115905C9010</b>	127 688 622
Boîtier avec prise SL 20x115, Cat. 5e, 2 inserts non blindés	115 mm	1	<b>SL20115905C9011</b>	127 688 612
<b>Boîtier avec raccordement de données Cat. 6, 2 inserts blindés</b>				
Boîtier avec prise SL 20x50, Cat. 6, 2 inserts blindés	55 mm	1	<b>SL20055906C9010</b>	127 666 622
Boîtier avec prise SL 20x50, Cat. 6, 2 inserts blindés	55 mm	1	<b>SL20055906C9011</b>	127 666 612
Boîtier avec prise SL 20x50, Cat. 6, 2 inserts blindés	55 mm	1	<b>SL20055906CD1</b>	127 666 672
Boîtier avec prise SL 20x80, Cat. 6, 2 inserts blindés	80 mm	1	<b>SL20080906C9010</b>	127 686 722
Boîtier avec prise SL 20x80, Cat. 6, 2 inserts blindés	80 mm	1	<b>SL20080906C9011</b>	127 686 712
Boîtier avec prise SL 20x80, Cat. 6, 2 inserts blindés	80 mm	1	<b>SL20080906CD1</b>	127 686 772
Boîtier avec prise SL 20x115, Cat. 6, 2 inserts blindés	115 mm	1	<b>SL20115906C9010</b>	127 688 722
Boîtier avec prise SL 20x115, Cat. 6, 2 inserts blindés	115 mm	1	<b>SL20115906C9011</b>	127 688 712



SL200809LS19010



SL200809LS29010

Désignation	Hauteur de canal	Emb.	N° de réf.	E-No
-------------	------------------	------	------------	------

**Boîtier avec raccordement haut-parleur, 1 insert**

Boîtier avec prise SL 20x50, haut-parleur, 1 insert	55 mm	1	<b>SL200559LS19010</b>	127 658 922
Boîtier avec prise SL 20x50, haut-parleur, 1 insert	55 mm	1	<b>SL200559LS19011</b>	127 658 912
Boîtier avec prise SL 20x50, haut-parleur, 1 insert	55 mm	1	<b>SL200559LS1D1</b>	127 658 972
Boîtier avec prise SL 20x80, haut-parleur, 1 insert	80 mm	1	<b>SL200809LS19010</b>	127 686 422
Boîtier avec prise SL 20x80, haut-parleur, 1 insert	80 mm	1	<b>SL200809LS19011</b>	127 686 412
Boîtier avec prise SL 20x80, haut-parleur, 1 insert	80 mm	1	<b>SL200809LS1D1</b>	127 686 472
Boîtier avec prise SL 20x115, haut-parleur, 1 insert	115 mm	1	<b>SL201159LS19010</b>	127 688 422
Boîtier avec prise SL 20x115, haut-parleur, 1 insert	115 mm	1	<b>SL201159LS19011</b>	127 688 412

**Boîtier avec raccordement haut-parleur, 2 inserts**

Boîtier avec prise SL 20x50, haut-parleur, 2 inserts	55 mm	1	<b>SL200559LS29010</b>	127 666 222
Boîtier avec prise SL 20x50, haut-parleur, 2 inserts	55 mm	1	<b>SL200559LS29011</b>	127 666 212
Boîtier avec prise SL 20x50, haut-parleur, 2 inserts	55 mm	1	<b>SL200559LS2D1</b>	127 666 272
Boîtier avec prise SL 20x80, haut-parleur, 2 inserts	80 mm	1	<b>SL200809LS29010</b>	127 686 522
Boîtier avec prise SL 20x80, haut-parleur, 2 inserts	80 mm	1	<b>SL200809LS29011</b>	127 686 512
Boîtier avec prise SL 20x80, haut-parleur, 2 inserts	80 mm	1	<b>SL200809LS2D1</b>	127 686 572
Boîtier avec prise SL 20x115, haut-parleur, 2 inserts	115 mm	1	<b>SL201159LS29010</b>	127 688 522
Boîtier avec prise SL 20x115, haut-parleur, 2 inserts	115 mm	1	<b>SL201159LS29011</b>	127 688 512



Désignation	Hauteur de canal	Emb.	N° de réf.	E-No
-------------	------------------	------	------------	------



SL20080903C9010

**Boîtier vide pour appareil B kallysto (60x60)**

- Le cache pour boîtier d'appareil doit être commandé séparément

Boîtier vide SL 20x50, pour appareil B kallysto 60x60	55 mm	1	<b>SL20055903C9010</b>	127 666 822
Boîtier vide SL 20x50, pour appareil B kallysto 60x60	55 mm	1	<b>SL20055903C9011</b>	127 666 812
Boîtier vide SL 20x50, pour appareil B kallysto 60x60	55 mm	1	<b>SL20055903CD1</b>	127 666 872
Boîtier vide SL 20x80, pour appareil B kallysto 60x60	80 mm	1	<b>SL20080903C9010</b>	127 686 822
Boîtier vide SL 20x80, pour appareil B kallysto 60x60	80 mm	1	<b>SL20080903C9011</b>	127 686 812
Boîtier vide SL 20x80, pour appareil B kallysto 60x60	80 mm	1	<b>SL20080903CD1</b>	127 686 872
Boîtier vide SL 20x115, pour appareil B kallysto 60x60	115 mm	1	<b>SL20115903C9010</b>	127 688 822
Boîtier vide SL 20x115, pour appareil B kallysto 60x60	115 mm	1	<b>SL20115903C9011</b>	127 688 812








**Boîtier universel pour appareils à encastrer, avec cache**

- cache complémentaire pour boîtier pas nécessaire

Boîtier univ. SL 20x50, pour app. à encastrer, avec cache	55 mm	1	<b>SL20055911C9010</b>	127 666 922
Boîtier univ. SL 20x50, pour app. à encastrer, avec cache	55 mm	1	<b>SL20055911C9011</b>	127 666 912
Boîtier univ. SL 20x50, pour app. à encastrer, avec cache	55 mm	1	<b>SL20055911CD1</b>	127 666 972
Boîtier univ. SL 20x80, pour app. à encastrer, avec cache	80 mm	1	<b>SL20080911C9010</b>	127 686 922
Boîtier univ. SL 20x80, pour app. à encastrer, avec cache	80 mm	1	<b>SL20080911C9011</b>	127 686 912
Boîtier univ. SL 20x80, pour app. à encastrer, avec cache	80 mm	1	<b>SL20080911CD1</b>	127 686 972
Boîtier univ. SL 20x115, pour app. à encastrer, avec cache	115 mm	1	<b>SL20115911C9010</b>	127 688 922
Boîtier univ. SL 20x115, pour app. à encastrer, avec cache	115 mm	1	<b>SL20115911C9011</b>	127 688 912



SL20080911C9010

	Désignation	Emb	N° de réf.	E-No
 SL20080259011	<b>Couvercle 80 mm pour montage LED</b> d'une seule pièce, avec partie transparente pour LED matériau: PVC			
	Couvercle plinthe 20x80, noir graphite pour montage LED	18	<b>SL20080259011</b>	127 641 212
	Couvercle plinthe 20x80, aluminium pour montage LED	18	<b>SL2008025D1</b>	127 624 272
 SL200801LED	<b>Base pour SL20080, 80 mm</b> Matériau: PVC			
	Base plinthe LED avec 2 compartiments et 1 compartiment pour tuyau LED	18	<b>SL200801LED</b>	127 631 212
 LEDTR030	<b>Transformateur pour tuyau LED jusqu'à 6 m</b> tension d'entrée: 230V/50Hz tension de sortie: 24 V DC puissance : 30 watts dimensions: longueur 90 mm, hauteur 28 mm			
	Transformateur pour tuyau LED jusqu'à 6 m	1	<b>LEDTR030</b>	960 700 204
 LEDTR100	<b>Transformateur pour tuyau LED jusqu'à 20 m</b> tension d'entrée: 230 V/50 Hz tension de sortie: 24 V DC puissance : 100 watts dimensions: longueur 190 mm, hauteur 37 mm <b>Remarque:</b> Ce transformateur doit être installé dans un endroit adéquat.			
	Trafo für LED-Schlauch bis Länge 20 m	1	<b>LEDTR100</b>	960 700 304
 LED06WEISS	<b>Tuyau LED</b> 24 V DC puissance : 28,8 watts couleur de lumière : 6500 K dimensions: 6 m (4x11 mm)			
	Tuyau LED 6 m, accessoires inclus, blanc	1	<b>LED06WEISS</b>	930 894 408
 SL200809LED9011	<b>Kit de support d'appareils LED avec transformateur</b> Petit transformateur (30 watts)			
	Support d'appareils SL 20x80, avec transfo, noir graphite	1	<b>SL200809LED9011</b>	127 689 012
	Support d'appareils SL 20x80, avec transfo, aluminium	1	<b>SL200809LEDD1</b>	127 689 072
 SL20080A9011	<b>Cache pour boîtier pour kit de support d'appareils LED</b>			
	Cache pour boîtier, PC/ABS, noir graphite	1	<b>SL20080A9011</b>	127 693 012
	Cache pour boîtier, PC/ABS, aluminium	1	<b>SL20080AD1</b>	127 693 072

- Canal d'angle avec deux compartiments
- Raccordement au plafond ou au canal à plinthes
- Base perforée pour faciliter la fixation murale
- Pièces de forme dissimulant les découpes

**Longueur de livraison:**  
2500 mm

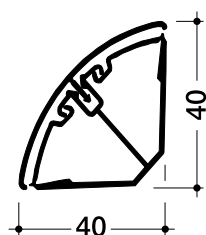
**Mode de livraison:**  
Base et couvercle

**Matériau:**  
PVC



**Base et couvercle**  
PVC

**Emb.**



**EK4004009010**  
127 602 922  
blanc pur

40 m

Systèmes de canaux à plinthes

## tehalit.SL

Canal de contournement pour portes, pièces de forme

**Longueur de livraison:**  
2000 mm

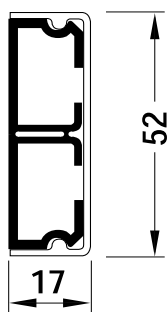
**Matériau:**  
PVC

**Mode de livraison:**  
Base et couvercle



**Base et couvercle**  
PVC

**Emb.**



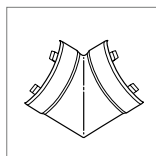
**SL1705209010**  
127 602 422  
blanc pur

24 m

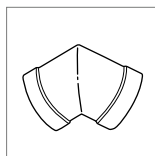
**SL1705207030**  
127 602 432  
gris

24 m

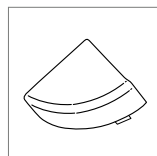
**Couleurs de livraison:**  
RAL 9010, blanc pur



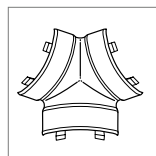
**Angle intérieur /  
angle plat**



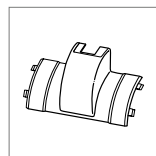
**Angle extérieur**



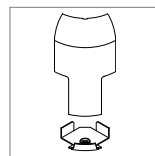
**Plaque de  
fermeture**



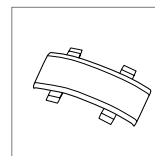
**Raccord en T**



**Raccord en T  
pour LF15015**



**Pièce de jonction  
pour plinthes  
PC/ABS sans  
halogène**



**Raccord**

**L27719010**  
127 670 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc

**L27729010**  
127 671 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc

**L27739010**  
127 662 422  
blanc pur  
Emb. 1 pc

**L27799010**  
127 659 222  
blanc pur  
Emb. 1 pc

**L27789010**  
127 668 222  
blanc pur  
Emb. 1 pc

**SL20055819010**  
pour SL20055  
127 663 122  
blanc pur  
Emb. 1 pc

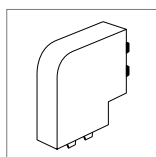
**L27749010**  
127 663 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc

**SL20080819010**  
pour SL20080  
127 683 022  
blanc pur  
Emb. 1 pc

**SL20115819010**  
pour SL20115  
127 683 122  
blanc pur  
Emb. 1 pc

Systèmes de  
canaux à plinthes

**Couleurs de livraison:**  
RAL 9010, blanc pur  
RAL 7030, gris



**Angle plat**

**L22479010**  
127 654 422  
blanc pur  
Emb. 1 pc

**L22477030**  
127 654 432  
gris  
Emb. 1 pc