



# Goulottes de câblage

Dimensions exactes et qualité certifiée

# Dimensions exactes et qualité certifiée

Une gamme de produits exceptionnellement vaste avec des produits d'une qualité supérieure réputée: les goulottes de câblage assurent une pose correcte des câbles dans l'armoire de commande. Toutes les goulottes sont fabriquées en matériau sans plomb. Pour une sécurité optimale, notre gamme contient un choix de goulottes sans halogène.

Pour une installation de câblage professionnelle, nous proposons quatre systèmes répondant à tous les souhaits des constructeurs d'armoires de distributions. Les fentes souples et sans bavures ainsi que des languettes arrondies simplifient le montage et préviennent les blessures. Des modèles spéciaux sont aussi disponibles sur demande.

Les systèmes de goulottes LK4 et LK4/N ainsi que LKV et LKV/N sont dotés de points de rupture prémarqués de manière précise afin de simplifier le défonçage des barrettes latérales. Tous les types disposent, selon la taille, de perforations de fond sur une ou deux rangées. Des rétrécissements dans les fentes latérales des types LK4/N et LKV/N empêchent une chute des câbles.

LK4 – les dimensions nominales correspondent aux dimensions intérieures

LKV – dimensions extérieures seulement



## LK4 et LK4/N



Avec le système LK4 et LK4/N, OBO offre une goulotte de câblage classique avec 21 dimensions métriques établies allant de 15 x 15 mm à 80 x 120 mm. Une mise en œuvre précise des goulottes permet la pose et le retrait aisés de l'élément supérieur ainsi que son ancrage solide.

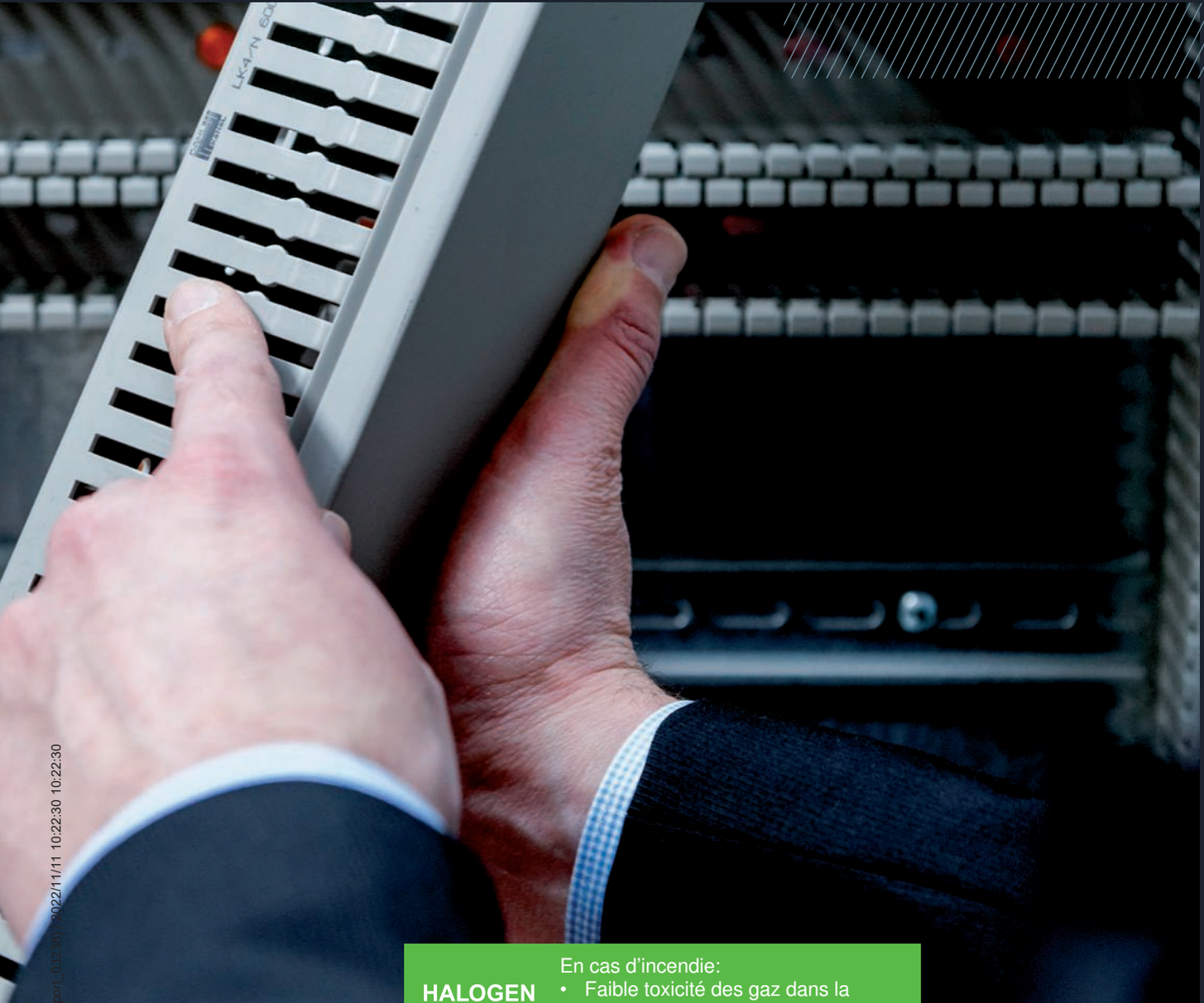
## LKV et LKV/N



Le système LKV et LKV/N est désigné comme câblage DIN étant donné qu'il correspond à l'ancienne norme DIN 43659 par ses dimensions. 17 dimensions différentes, de 25 x 25 mm à 100 x 100 mm, sont disponibles.

### Certifié

Les goulottes de câblage sont certifiées VDE-et référencées UL (UL File E301798).



### HALOGEN FREE

En cas d'incendie:

- Faible toxicité des gaz dans la fumées
- Très faible émanation de gaz corrosifs

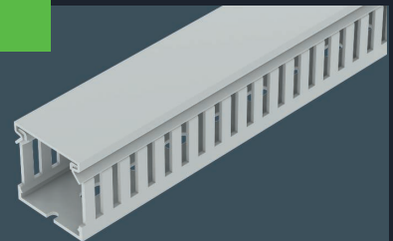
### LK4H

La goulotte de câblage LK4H est sans halogène et disponible dans des dimensions allant de 30 x 30 mm à 100 mm x 100 mm. Répond à toutes les exigences dans ce domaine.



### LKV/H

La goulotte de câblage LKV/H est sans halogène et disponible en huit formats allant de 50 x 37,5 à 75 x 125 mm.



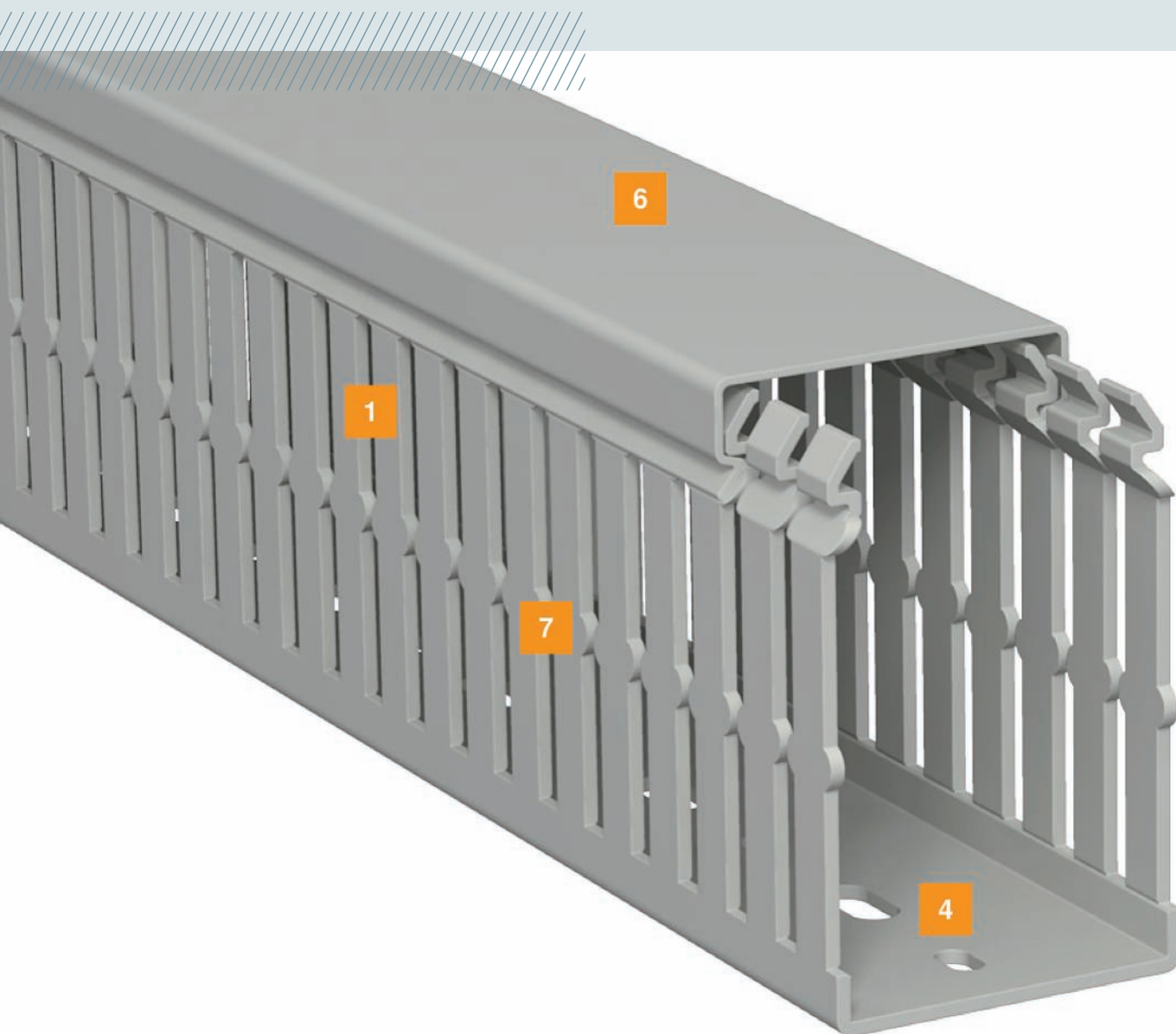
# Système structurel Goulottes de câblage

Les goulottes de câblage OBO séduisent en offrant de nombreux avantages qui ont fait leurs preuves depuis longtemps dans la construction d'armoires de distribution. Même en fonctionnement permanent, elles assurent des liaisons sécurisées et la marche fiable de l'infrastructure électrotechnique.



## Solutions spécifiques

- La dimension initiale du perçage du fond est réglable de manière variable
- Livraison sans perçage du fond
- Longueurs spéciales
- Couleurs spéciales



1	Des goulottes solides avec des parois épaisses
2	Des pré-découpes précises dans la zone des languettes et du socle
3	Fentes souples et sans bavures, languettes arrondies
4	Précision dimensionnelle absolue du perçage latéral et du perçage du fond
5	Zone de contact entre les lamelles et le couvercle arrondie et sans bavure
6	Stabilité des couvercles grâce aux contours de fermeture idéaux
7	Languettes à ergots porte-câbles, permettant de bloquer les câbles dans la goulotte sans clip, empêchant ainsi toute chute de câbles



Les systèmes de câblages répondent aux exigences de la norme EN 50085-2-3 et sont référencés UL.

LK4 et LK4/N UL File E301798

LKV, LKV/N et LKVH UL File E301798

LK4H UL ML File E523202

## Avantages du montage



### Montage d'une goulotte de câblage

La goulotte de câblage se fixe à l'aide des rivets à expansion sur la plaque de montage de l'armoire. Les rivets à expansion sont montés avec un outil à riveter en plastique.



### Montage de l'entretoise

Le montage sur des entretoises permet de maintenir une distance entre la goulotte de câblage et la plaque de montage.



### Barrettes porte-câbles

Les barrettes porte-câbles peuvent s'adapter à la largeur de goulotte. Pour ce faire, il suffit de casser les barrettes porte-câbles au niveau des points de rupture prévus à cet effet. Ainsi, une seule barrette porte-câbles est nécessaire pour toutes les largeurs de goulotte.



### Montage d'une barrette porte-câbles

La barrette porte-câbles s'insère dans la fente latérale des goulottes de câblage. Elle facilite le montage des câbles et les retient à l'intérieur de la goulotte de câblage. Cela facilite la mise en place du couvercle. En cas d'installations ultérieures éventuelles, une fois le couvercle retiré, les câbles restent maintenus dans la goulotte et ne tombent pas.



### Perforation au fond

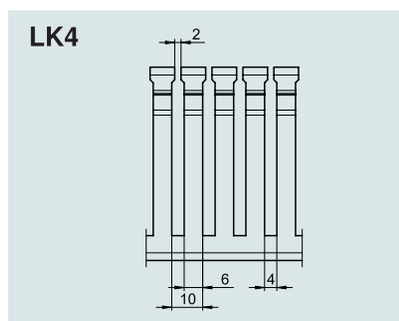
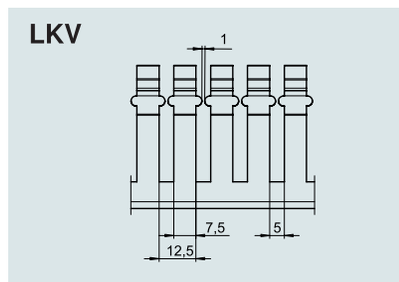
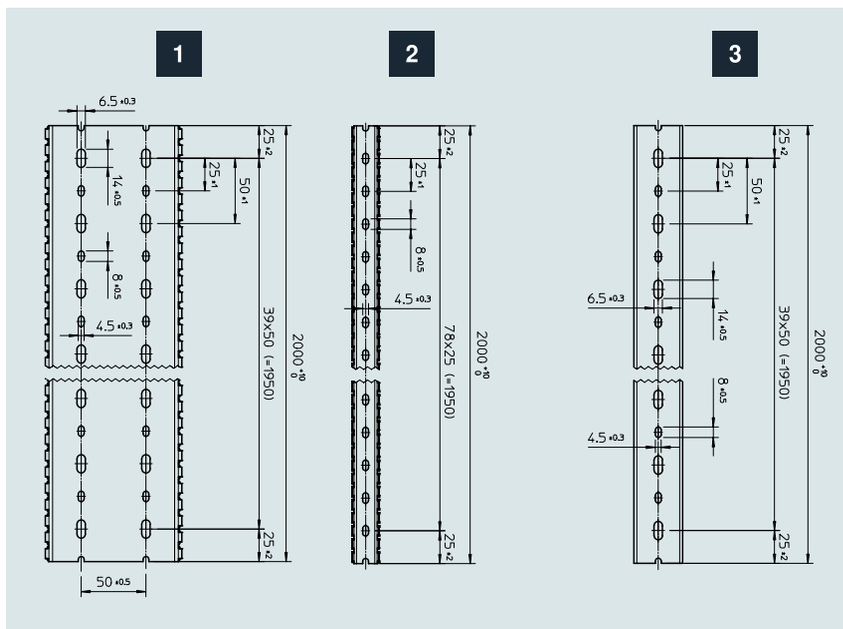
Des perforations de fond conformes à la norme EN 50085-2-3 sur une ou deux lignes permettent de travailler avec précision.



### Plaque d'identification

Étiquette comme plaque d'identification à apposer sur les goulottes de câblage dans les armoires de commande abritant des circuits de courant à sécurité intrinsèque.

# Schémas de perçage et cotation



Toutes les goulottes de câblage VK et VKH commencent et se terminent toujours, pour chaque longueur livrée (2000 mm), par un petit demi-trou de fixation (4,5 x 8 mm).

LK4/LK4/N	Réf. de comm.	Schéma de perçage
LK4 15015	6178001	2
LK4 30015	6178003	2
LK4 30025	6178005	3
LK4 40025	6178010	3
LK4 40040	6178012	3
LK4 40060	6178014	3
LK4 40080	6178016	1
LK4 40100	6178018	1
LK4 60015	6178026	2
LK4/N 60015	6178201	2
LK4 60025	6178028	3
LK4/N 60025	6178203	3
LK4 60040	6178031	3
LK4/N 60040	6178205	3
LK4 60060	6178033	3
LK4/N 60060	6178207	3
LK4 60080	6178035	1
LK4/N 60080	6178209	1
LK4 60100	6178037	1
LK4/N 60100	6178211	1
LK4 60120	6178039	1
LK4/N 60120	6178213	1

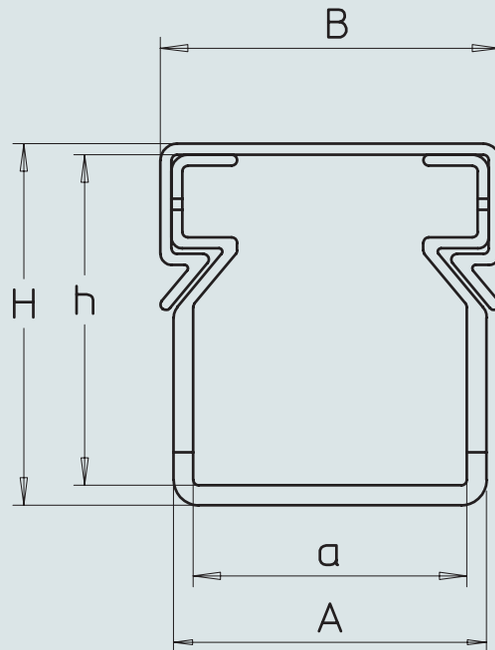
LK4/LK4/N	Réf. de comm.	Schéma de perçage
LK4 80025	6178050	3
LK4/N 80025	6178225	3
LK4 80040	6178052	3
LK4/N 80040	6178227	3
LK4 80060	6178054	3
LK4/N 80060	6178229	3
LK4 80080	6178056	1
LK4/N 80080	6178231	1
LK4 80100	6178059	1
LK4/N 80100	6178233	1
LK4/N 80120	6178236	1
LK4/N 80120	6178236	1
LK4/N 80120	6178236	1

LKV/H	Réf. de comm.	Schéma de perçage
LKVH 50037	6178582	3
LKVH 50050	6178585	3
LKVH 50075	6178588	1
LKVH N 75037	6178552	3
LKVH N 75050	6178556	3
LKVH N 75075	6178559	1
LKVH N 75100	6178563	1
LKVH N 75125	6178566	1

LKV/LKV/N	Réf. de comm.	Schéma de perçage
LKV 25025	6178302	3
LKV 37025	6178305	3
LKV 37037	6178307	3
LKV 50025	6178310	3
LKV 50037	6178312	3
LKV 50050	6178314	3
LKV 50075	6178316	1

LKV/LKV/N	Réf. de comm.	Schéma de perçage
LKV 75025	6178320	3
LKV/N 75025	6178420	3
LKV 75037	6178322	3
LKV/N 75037	6178422	3
LKV 75050	6178324	3
LKV/N 75050	6178424	3
LKV 75075	6178326	1
LKV/N 75075	6178426	1
LKV 75100	6178328	1
LKV/N 75100	6178428	1
LKV 75125	6178330	1
LKV/N 75125	6178430	1
LKV 10037	6178334	3
LKV/N 10037	6178435	3
LKV 10050	6178336	3
LKV/N 10050	6178437	3
LKV 10075	6178338	1
LKV/N 10075	6178439	1
LKV 100100	6178341	1

# Dimensions de la goulotte de câblage LK4

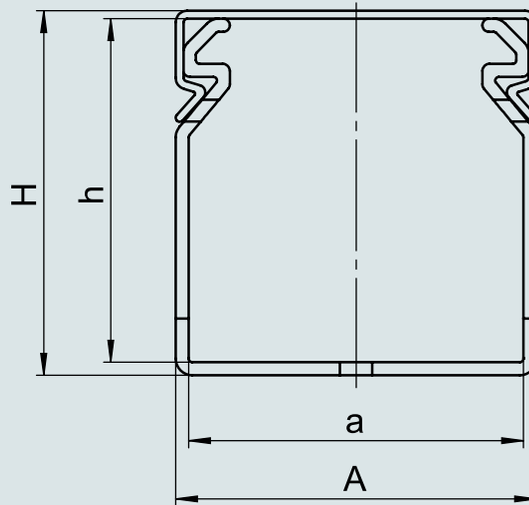
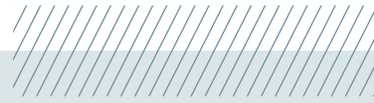


LK4 – dimension nominale = dimension intérieure

## Dimensions LK4

Réf. de comm.	Type	Réf. de comm.	Type	Dimension a mm	Dimension A mm	Dimension B mm	Dimension h mm	Dimension H mm
6178001	LK4 15015			15	17	20	15	17
6178003	LK4 30015			15	17,8	20	30	32,4
6178005	LK4 30025			25	28,6	31	30	32,8
6178010	LK4 40025			25	28,6	31	40	42,8
6178012	LK4 40040			40	43,6	46,2	40	43
6178014	LK4 40060			60	64	66,4	40	43,2
6178016	LK4 40080			80	84	87	40	43,5
6178018	LK4 40100			100	104	107,4	40	43,7
6178026	LK4 60015	6178201	LK4 N 60015	15	18,6	20	60	62,8
6178028	LK4 60025	6178203	LK4 N 60025	25	29	31	60	63
6178031	LK4 60040	6178205	LK4 N 60040	40	44	46,2	60	63
6178033	LK4 60060	6178207	LK4 N 60060	60	64	66,4	60	63,2
6178035	LK4 60080	6178209	LK4 N 60080	80	84,4	87	60	63,7
6178037	LK4 60100	6178211	LK4 N 60100	100	104,6	107,4	60	64
6178039	LK4 60120	6178213	LK4 N 60120	120	124,6	127,8	60	64,2
6178050	LK4 80025	6178225	LK4 N 80025	25	29,4	31	80	83,2
6178052	LK4 80040	6178227	LK4 N 80040	40	44,4	46,2	80	83,3
6178054	LK4 80060	6178229	LK4 N 80060	60	64,4	66,4	80	83,4
6178056	LK4 80080	6178231	LK4 N 80080	80	84,6	87	80	83,9
6178059	LK4 80100	6178233	LK4 N 80100	100	104,8	107,4	80	84,1
6178061	LK4 80120	6178236	LK4 N 80120	120	124,8	127,8	80	84,3

# Dimensions de la goulotte de câblage LKV et LKVH

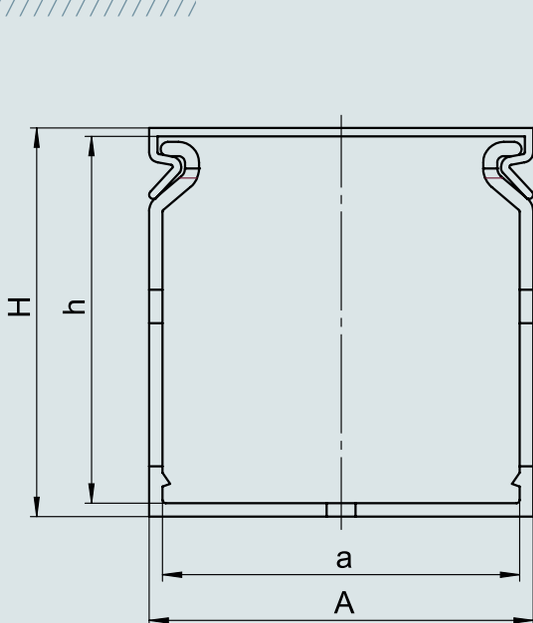


LKV – LKVH – dimension nominale = dimension extérieure

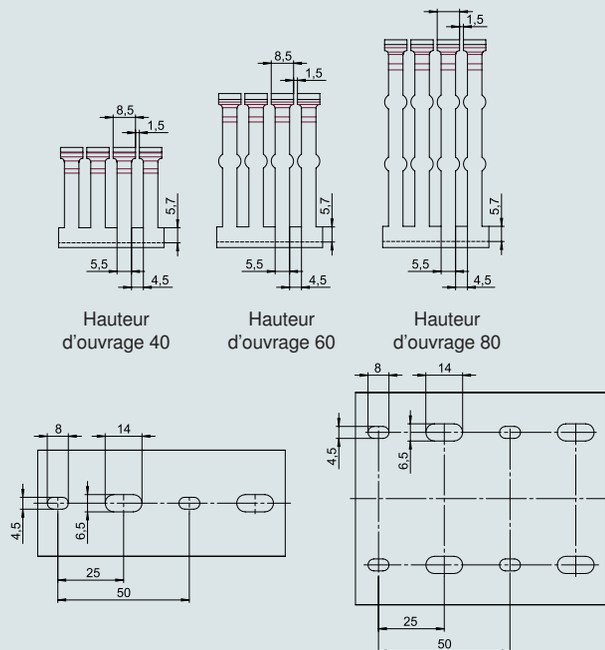
## Dimensions LKV

Réf. de comm.	Type	Réf. de comm.	Type	Dimension a mm	Dimension A mm	Dimension h mm	Dimension H mm
6178302	LKV 25025			21,4	25,0	22,2	25,0
6178305	LKV 37025			21,4	25,0	34,7	37,5
6178307	LKV 37037			33,9	37,5	34,7	37,5
6178310	LKV 50025			21,4	25,0	47,2	50,0
6178312	LKV 50037			33,9	37,5	47,2	50,0
6178314	LKV 50050			46,4	50,0	47,3	50,1
6178316	LKV 50075			71,0	75,0	47,2	50,6
6178320	LKV 75025	6178420	LKV N 75025	21,0	25,0	71,4	74,4
6178322	LKV 75037	6178422	LKV N 75037	33,3	37,5	71,4	74,5
6178324	LKV 75050	6178424	LKV N 75050	45,6	50,0	71,4	74,7
6178326	LKV 75075	6178426	LKV N 75075	70,6	75,0	71,4	75,0
6178328	LKV 75100	6178428	LKV N 75100	95,2	100,0	71,4	75,5
6178330	LKV 75125	6178430	LKV N 75125	120,2	125,0	71,4	75,6
6178334	LKV 10037	6178435	LKV N 10037	33,1	37,5	96,2	99,4
6178336	LKV 10050	6178437	LKV N 10050	45,6	50,0	96,2	99,5
6178338	LKV 10075	6178439	LKV N 10075	70,2	75,0	96,2	100,0
6178341	LKV 100100	6178441	LKV N 100100	95,2	100,0	96,2	100,3

# Dimensions de la goulotte de câblage LK4H



LK4H – dimension nominale = dimension extérieure



voie unique pour un largeur de goulotte allant jusqu'à 60 mm

double voie pour une largeur de goulotte allant jusqu'à 80 mm

## Dimensions LK4H

Réf. de comm.	Type	Dimension a mm	Dimension A mm	Dimension h mm	Dimension H mm
6132540	LK4H 30030	26,6	30,0	27,5	30,4
6132544	LK4H 40025	21,6	25,0	37,6	40,5
6132546	LK4H 40040	36,4	40,0	37,4	40,5
6132548	LK4H 40060	56,2	60,0	37,3	40,5
6132550	LK4H N 60025	21,2	25,0	57,5	60,6
6132552	LK4H N 60040	36,2	40,0	57,1	60,3
6132554	LK4H N 60060	55,8	60,0	56,9	60,3
6132556	LK4H N 60080	75,8	80,0	56,8	60,3
6132560	LK4H N 80025	20,8	25,0	76,7	80,0
6132562	LK4H N 80040	35,8	40,0	76,6	80,0
6132564	LK4H N 80060	55,6	60,0	76,5	80,0
6132566	LK4H N 80080	75,4	80,0	76,3	80,0
6132568	LK4H N 80100	95,4	100,0	76,2	80,0
6132569	LK4H N 80120	115,2	120,0	76,4	80,0
6132570	LK4H N 10040	35,4	40,0	96,9	100,5
6132572	LK4H N 10060	55,6	60,0	96,8	100,3
6132574	LK4H N 10080	75,4	80,0	96,6	100,3
6132576	LK4H N 100100	95,2	100,0	96,4	100,3

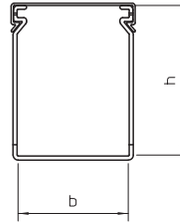
# Systeme de goulotte de câblage LK4

PVC

## Goulotte de câblage, type LK4 15015

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 15015	gris pierre	2000	15x15		2	12,000	6178001

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

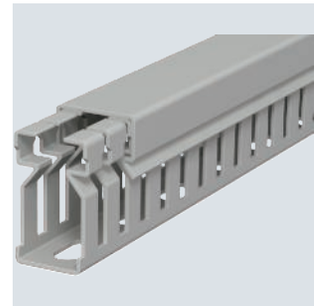
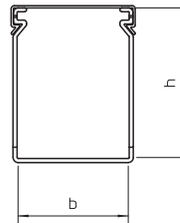


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4 30015

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 30015	gris pierre	2000	15x30		2	18,000	6178003

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

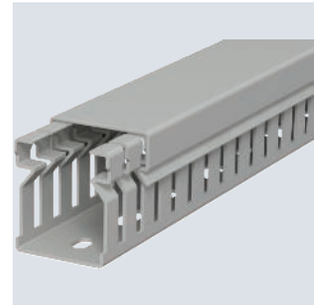
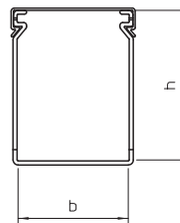


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4 30025

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 30025	gris pierre	2000	25x30		2	28,000	6178005

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

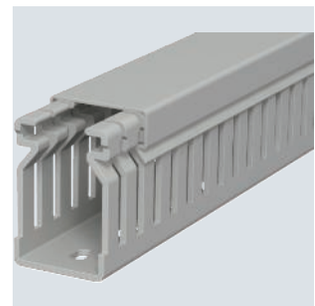
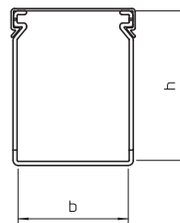


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4 40025

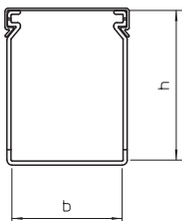
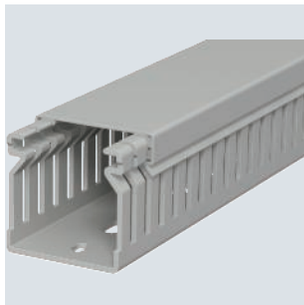
Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 40025	gris pierre	2000	25x40		2	36,500	6178010

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.



## Goulotte de câblage, type LK4 40040

PVC

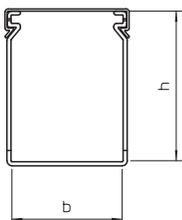


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids		N° de réf.
			BxH mm			kg/100 m		
LK4 40040	gris pierre	2000	40x40		2	44,000		6178012

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LK4 40060

PVC

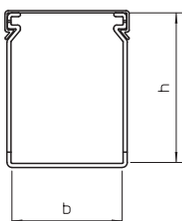
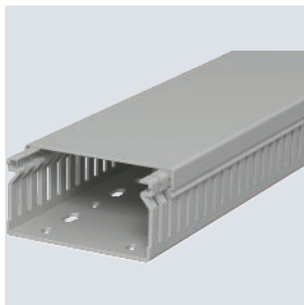


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids		N° de réf.
			BxH mm			kg/100 m		
LK4 40060	gris pierre	2000	60x40		2	57,000		6178014

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LK4 40080

PVC

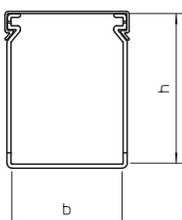
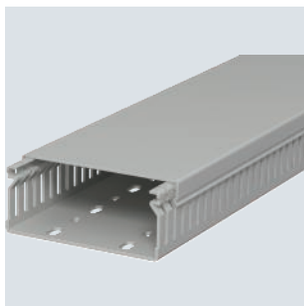


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids		N° de réf.
			BxH mm			kg/100 m		
LK4 40080	gris pierre	2000	80x40		2	71,000		6178016

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LK4 40100

PVC



Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids		N° de réf.
			BxH mm			kg/100 m		
LK4 40100	gris pierre	2000	100x40		2	85,500		6178018

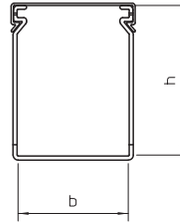
Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

PVC

## Goulotte de câblage, type LK4 60015

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 60015	gris pierre	2000	15x60		2	32,500	6178026

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

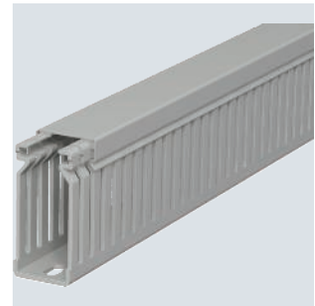
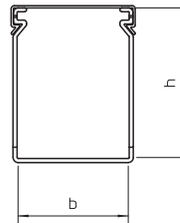


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4 60025

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 60025	gris pierre	2000	25x60		2	46,000	6178028

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

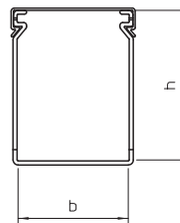


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4 60040

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 60040	gris pierre	2000	40x60		2	53,500	6178031

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

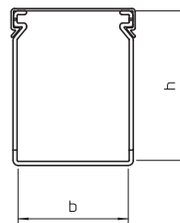


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4 60060

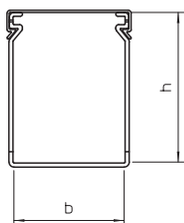
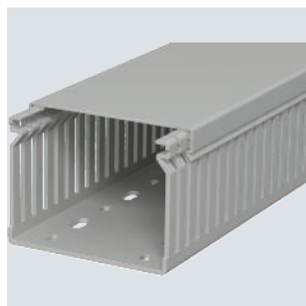
Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 60060	gris pierre	2000	60x60		2	64,500	6178033

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.



## Goulotte de câblage, type LK4 60080

PVC

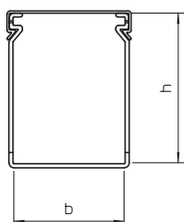
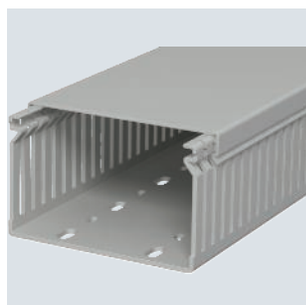


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 60080	gris pierre	2000	80x60		2	82,500	6178035

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LK4 60100

PVC

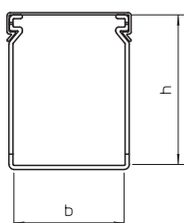
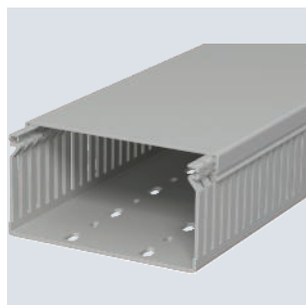


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 60100	gris pierre	2000	100x60		2	100,000	6178037

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LK4 60120

PVC

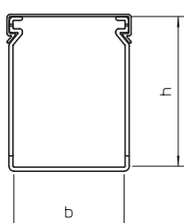


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 60120	gris pierre	2000	120x60		2	117,000	6178039

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LK4 80025

PVC



Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 80025	gris pierre	2000	25x80		2	61,000	6178050

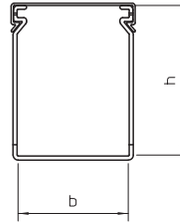
Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

PVC

## Goulotte de câblage, type LK4 80040

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 80040	gris pierre	2000	40x80		2	64,500	6178052

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

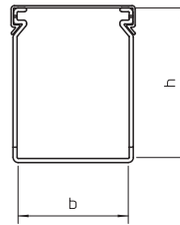


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4 80060

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 80060	gris pierre	2000	60x80		2	76,000	6178054

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

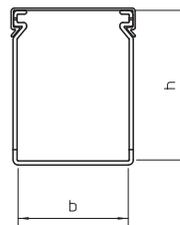


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4 80080

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 80080	gris pierre	2000	80x80		2	95,500	6178056

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

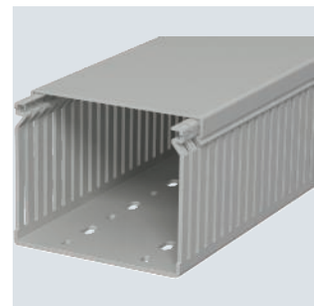
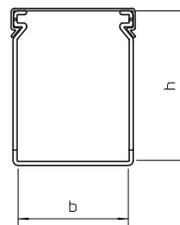


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4 80100

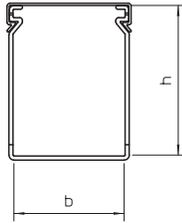
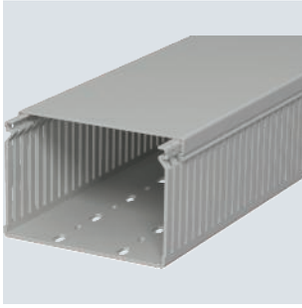
Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 80100	gris pierre	2000	100x80		2	111,500	6178059

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.



## Goulotte de câblage, type LK4 80120

PVC



Type	Coloris	Dimensions		Emb. Poids		N° de réf.
		Longueur mm	BxH mm	m	kg/100 m	
LK4 80120	gris pierre	2000	120x80	2	128,500	6178061

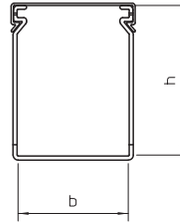
Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

PVC

## Goulotte de câblage, type LK4/N 60015

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 N 60015	gris pierre	2000	15x60		2	41,000	6178201

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé, les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

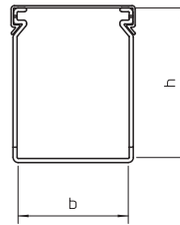


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4/N 60025

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 N 60025	gris pierre	2000	25x60		2	48,500	6178203

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé, les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

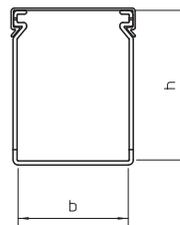


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4/N 60040

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 N 60040	gris pierre	2000	40x60		2	56,000	6178205

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé, les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

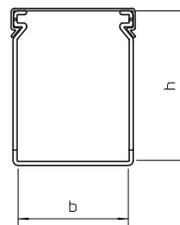


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4/N 60060

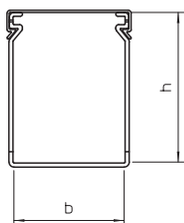
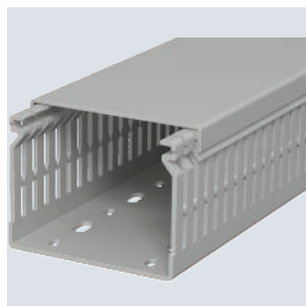
Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 N 60060	gris pierre	2000	60x60		2	68,000	6178207

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé, les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.



## Goulotte de câblage, type LK4/N 60080

PVC

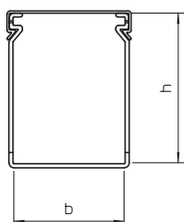


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 N 60080	gris pierre	2000	80x60		2	87,000	6178209

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé, les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LK4/N 80025

PVC

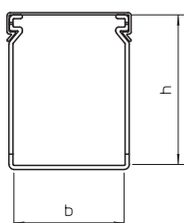


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 N 80025	gris pierre	2000	25x80		2	65,000	6178225

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé, les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LK4/N 80040

PVC

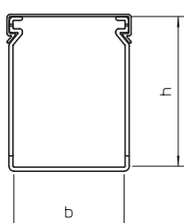
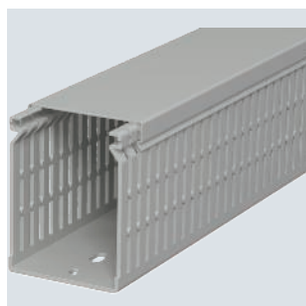


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 N 80040	gris pierre	2000	40x80		2	73,500	6178227

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé, les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LK4/N 80060

PVC



Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 N 80060	gris pierre	2000	60x80		2	82,000	6178229

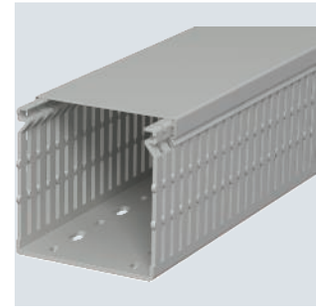
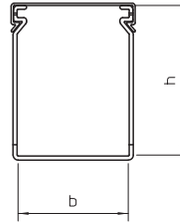
Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé, les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

PVC

## Goulotte de câblage, type LK4/N 80080

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 N 80080	gris pierre	2000	80x80		2	101,000	6178231

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé, les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

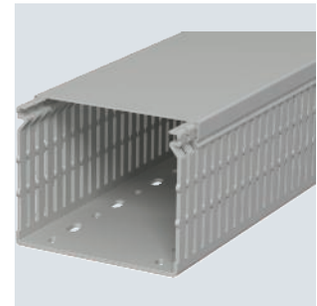
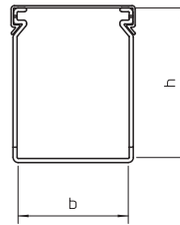


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4/N 80100

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 N 80100	gris pierre	2000	100x80		2	116,500	6178233

Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé, les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.

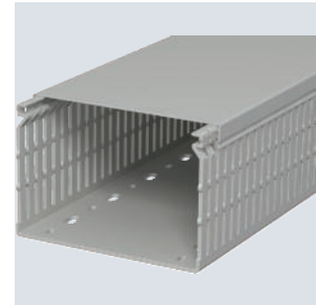
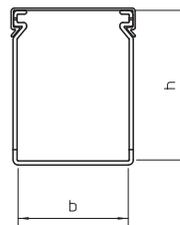


PVC

## Goulotte de câblage, type LK4/N 80120

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LK4 N 80120	gris pierre	2000	120x80		2	133,500	6178236

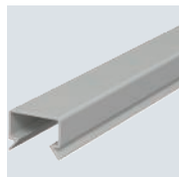
Goulotte de câblage avec couvercle et fond perforé, les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles. La dimension nominale de la taille du système correspond à la dimension intérieure des goulottes. Longueurs spéciales sur demande.



# Couvercles goulottes de câblage LK4

## Couvercle LK4 D 15

PVC

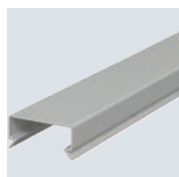


Type	Coloris	Dim.		Emb.	Poids		N° de réf.
		a	Longueur		m	kg/100 m	
LK4 D 15	gris pierre	20	2000	2	8,500	6178480	

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

## Couvercle LK4 D 25

PVC

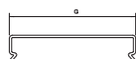
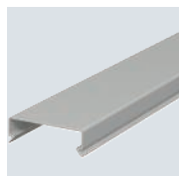


Type	Coloris	Dim.		Emb.	Poids		N° de réf.
		a	Longueur		m	kg/100 m	
LK4 D 25	gris pierre	31	2000	2	10,000	6178482	

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

## Couvercle LK4 D 40

PVC

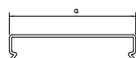


Type	Coloris	Dim.		Emb.	Poids		N° de réf.
		a	Longueur		m	kg/100 m	
LK4 D 40	gris pierre	46,2	2000	2	13,500	6178484	

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

## Couvercle LK4 D 60

PVC

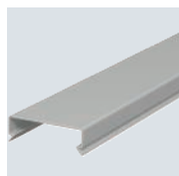


Type	Coloris	Dim.		Emb.	Poids		N° de réf.
		a	Longueur		m	kg/100 m	
LK4 D 60	gris pierre	66,4	2000	2	18,000	6178486	

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

## Couvercle LK4 D 80

PVC



Type	Coloris	Dim.		Emb.	Poids		N° de réf.
		a	Longueur		m	kg/100 m	
LK4 D 80	gris pierre	87	2000	2	27,000	6178488	

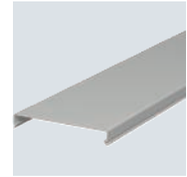
Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

PVC

## Couvercle LK4 D 100

Type	Coloris	Dim.		Emb.	Poids		N° de réf.
		a mm	Longueur mm		m	kg/100 m	
LK4 D 100	gris pierre	107,4	2000	2	35,500	6178490	

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

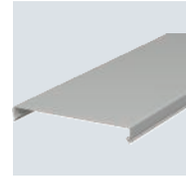
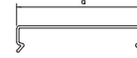


PVC

## Couvercle LK4 D 120

Type	Coloris	Dim.		Emb.	Poids		N° de réf.
		a mm	Longueur mm		m	kg/100 m	
LK4 D 120	gris pierre	127,8	2000	2	45,500	6178492	

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.



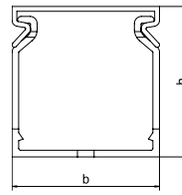
# Systeme de goulotte de câblage LK4H, sans halogène

PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LK4H 30030

Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H 30030	gris clair	2000	30	30	2	18,000	6132540

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

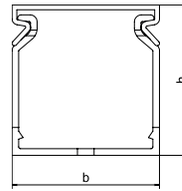


PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LK4H 40025

Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H 40025	gris clair	2000	25	40	2	21,000	6132544

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

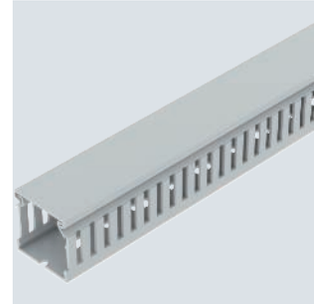
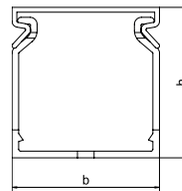


PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LK4H 40040

Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H 40040	gris clair	2000	40	40	2	50,000	6132546

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

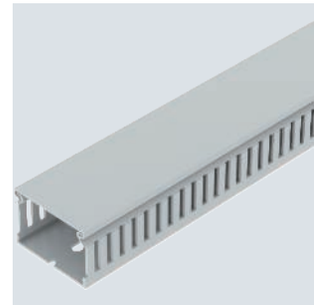
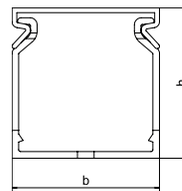


PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LK4H 40060

Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H 40060	gris clair	2000	60	40	2	35,000	6132548

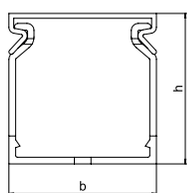
Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.



## Goulotte de câblage, type LK4H

### Goulotte de câblage, type LK4H N 60025

PC/  
ABS

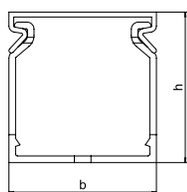
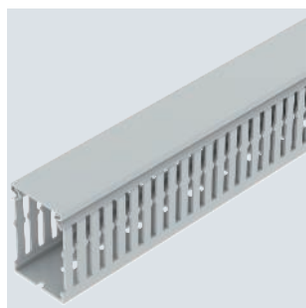


Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 60025	gris clair	2000	25	60	2	26,000	6132550

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

### Goulotte de câblage, type LK4H N 60040

PC/  
ABS

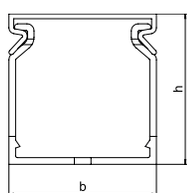
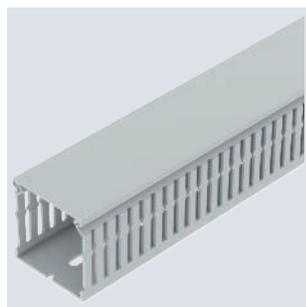


Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 60040	gris clair	2000	40	60	2	35,000	6132552

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

### Goulotte de câblage, type LK4H N 60060

PC/  
ABS

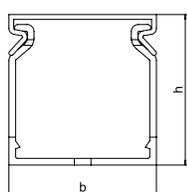
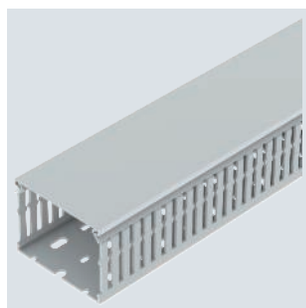


Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 60060	gris clair	2000	60	60	2	42,000	6132554

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

### Goulotte de câblage, type LK4H N 60080

PC/  
ABS



Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 60080	gris clair	2000	80	60	2	52,000	6132556

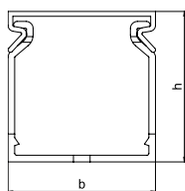
Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LK4H N 80025

Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 80025	gris clair	2000	25	80	2	35,000	6132560

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

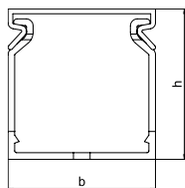


PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LK4H N 80040

Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 80040	gris clair	2000	40	80	2	43,000	6132562

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

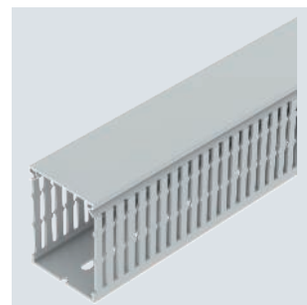
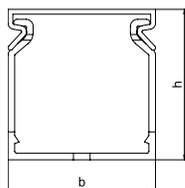


PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LK4H N 80060

Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 80060	gris clair	2000	60	80	2	54,000	6132564

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

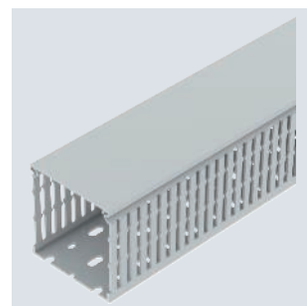
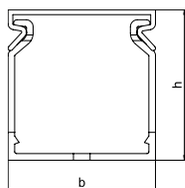


PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LK4H N 80080

Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 80080	gris clair	2000	80	80	2	62,000	6132566

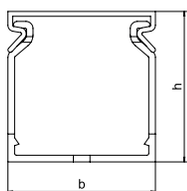
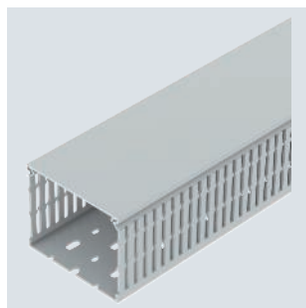
Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.



## Goulotte de câblage, type LK4H

### Goulotte de câblage, type LK4H N 80100

PC/  
ABS

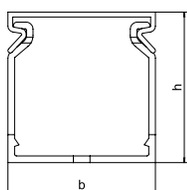


Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 80100	gris clair	2000	100	80	2	67,000	6132568

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

### Goulotte de câblage, type LK4H N 10040

PC/  
ABS

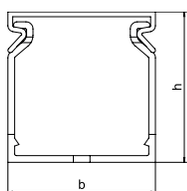
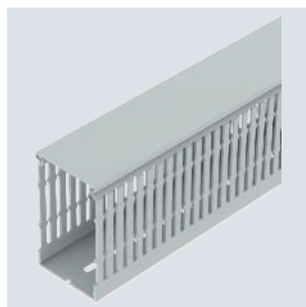


Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 10040	gris clair	2000	40	100	2	90,000	6132570

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

### Goulotte de câblage, type LK4H N 10060

PC/  
ABS

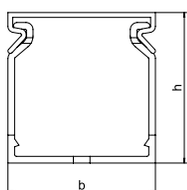
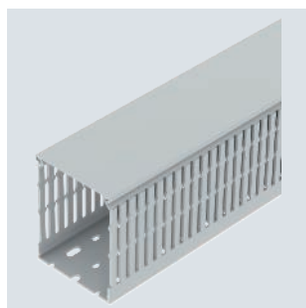


Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 10060	gris clair	2000	60	100	2	66,000	6132572

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

### Goulotte de câblage, type LK4H N 10080

PC/  
ABS



Type	Coloris	Longueur mm	Lar- geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 10080	gris clair	2000	80	100	2	90,000	6132574

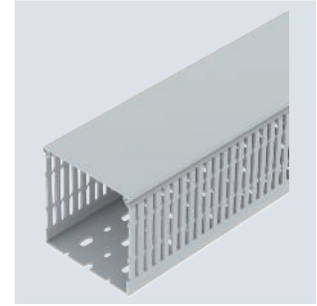
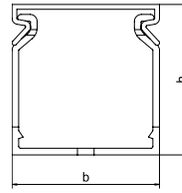
Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.

PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LK4H N 100100

Type	Coloris	Longueur mm	Lar-geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H N 100100	gris clair	2000	100	100	2	90,000	6132576

Goulotte de câblage sans halogène avec partie supérieure et fond perforé.



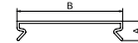
## Couvercles goulottes de câblage LK4H

PC / ABS

### Couvercle LK4H 25

Type	Coloris	Longueur mm	Lar-geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H D 25	gris clair	2000	25	10	2	8,000	6132580

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

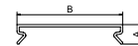


PC / ABS

### Couvercle LK4H 60

Type	Coloris	Longueur mm	Lar-geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H D 60	gris clair	2000	60	10	2	20,000	6132582

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

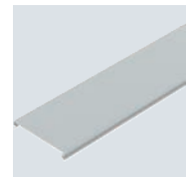
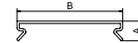


PC / ABS

### Couvercle LK4H 80

Type	Coloris	Longueur mm	Lar-geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H D 80	gris clair	2000	80	10	2	26,000	6132584

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

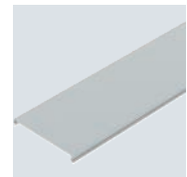
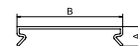


PC / ABS

### Couvercle LK4H 100

Type	Coloris	Longueur mm	Lar-geur mm	Hauteur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
LK4H D 100	gris clair	2000	100	10	2	30,000	6132586

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.



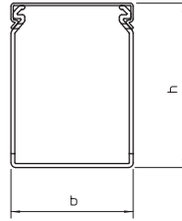
# Systeme de goulotte de câblage LKV DIN

PVC

## Goulotte de câblage, type LKV 25025

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 25025	gris pierre	2000	25x25		32	24,000	6178302

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

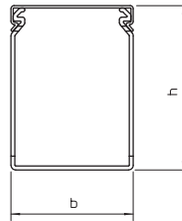


PVC

## Goulotte de câblage, type LKV 37025

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 37025	gris pierre	2000	25x37,5		32	31,500	6178305

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

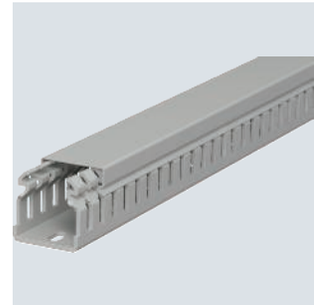
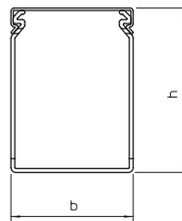


PVC

## Goulotte de câblage, type LKV 37037

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 37037	gris pierre	2000	37,5x37,5		60	40,500	6178307

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

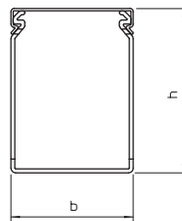


PVC

## Goulotte de câblage, type LKV 50025

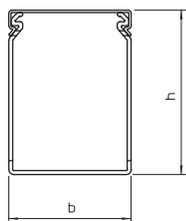
Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 50025	gris pierre	2000	25x50		60	35,500	6178310

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.



## Goulotte de câblage, type LKV 50037

PVC

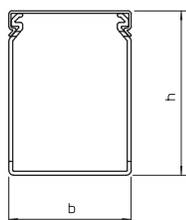
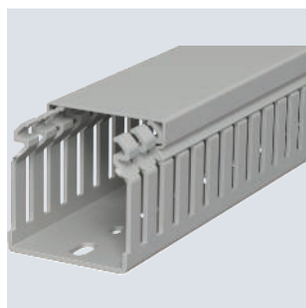


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 50037	gris pierre	2000	37,5x50		48	44,500	6178312

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LKV 50050

PVC

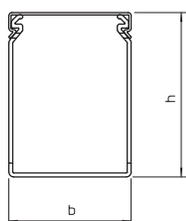


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 50050	gris pierre	2000	50x50		36	50,000	6178314

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LKV 50075

PVC

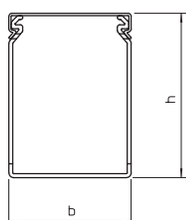


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 50075	gris pierre	2000	75x50		24	66,000	6178316

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LKV 75025

PVC



Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 75025	gris pierre	2000	25x75		40	48,500	6178320

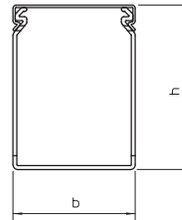
Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

PVC

## Goulotte de câblage, type LKV 75037

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 75037	gris pierre	2000	37,5x75		32	58,500	6178322

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

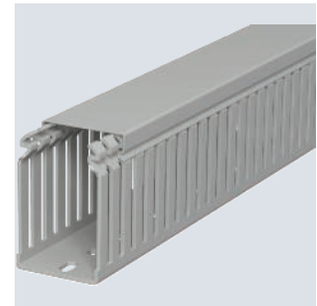
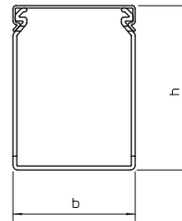


PVC

## Goulotte de câblage, type LKV 75050

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 75050	gris pierre	2000	50x75		24	67,500	6178324

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

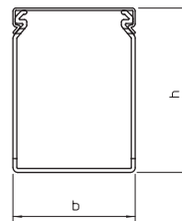


PVC

## Goulotte de câblage, type LKV 75075

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 75075	gris pierre	2000	75x75		16	80,000	6178326

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

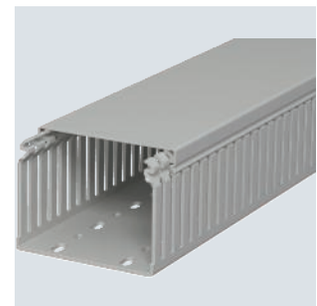
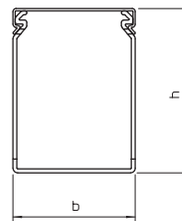


PVC

## Goulotte de câblage, type LKV 75100

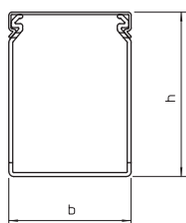
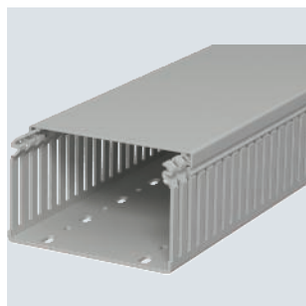
Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 75100	gris pierre	2000	100x75		16	105,500	6178328

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.



## Goulotte de câblage, type LKV 75125

PVC

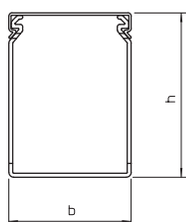


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 75125	gris pierre	2000	125x75		8	128,500	6178330

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LKV 10037

PVC

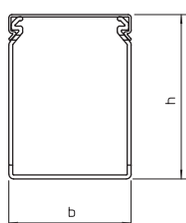


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 10037	gris pierre	2000	37,5x100		32	67,000	6178334

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LKV 10050

PVC

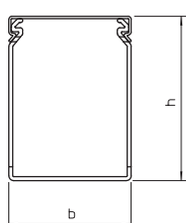


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 10050	gris pierre	2000	50x100		24	77,000	6178336

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

## Goulotte de câblage, type LKV 10075

PVC



Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 10075	gris pierre	2000	75x100		16	96,000	6178338

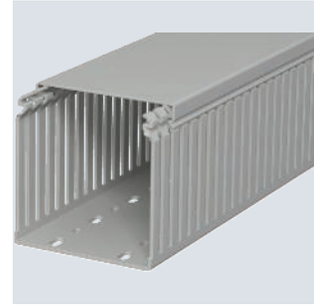
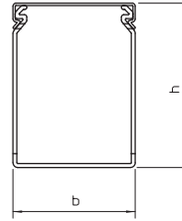
Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.

PVC

## Goulotte de câblage, type LKV 100100

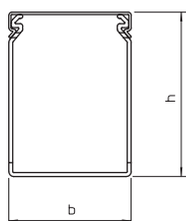
Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV 100100	gris pierre	2000	100x100		8	116,500	6178341

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé. Longueurs spéciales sur demande.



## Goulotte de câblage, type LKV N 75025

PVC

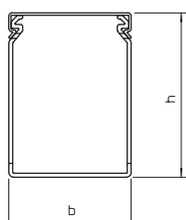


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV N 75025	gris pierre	2000	25x75		40	49,500	6178420

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé ; les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles.

## Goulotte de câblage, type LKV N 75037

PVC

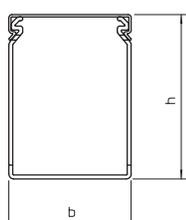


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV N 75037	gris pierre	2000	37,5x75		32	60,500	6178422

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé ; les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles.

## Goulotte de câblage, type LKV N 75050

PVC

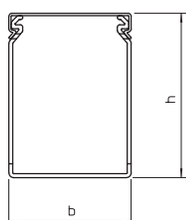
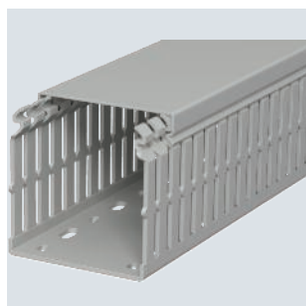


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV N 75050	gris pierre	2000	50x75		24	72,500	6178424

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé ; les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles.

## Goulotte de câblage, type LKV N 75075

PVC



Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV N 75075	gris pierre	2000	75x75		16	84,500	6178426

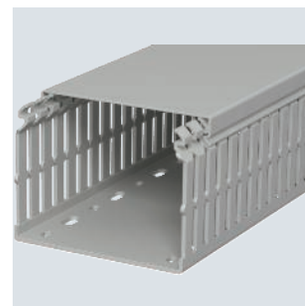
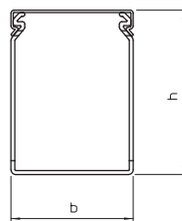
Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé ; les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles.

PVC

## Goulotte de câblage, type LKV N 75100

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV N 75100	gris pierre	2000	100x75		16	112,000	6178428

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé ; les élargissements des fentes latérales empêchent la chute des câbles.

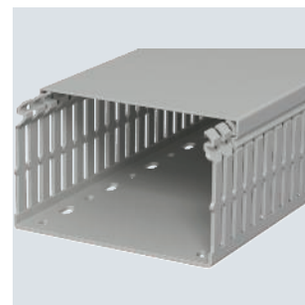
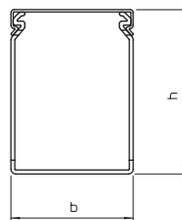


PVC

## Goulotte de câblage, type LKV N 75125

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV N 75125	gris pierre	2000	125x75		8	138,500	6178430

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé ; les élargissements des fentes latérales empêchent la chute des câbles.

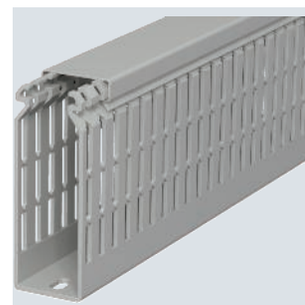
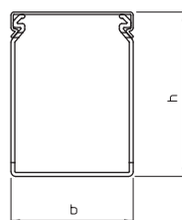


PVC

## Goulotte de câblage, type LKV N 10037

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV N 10037	gris pierre	2000	37,5x100		32	73,000	6178435

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé ; les élargissements des fentes latérales empêchent la chute des câbles.

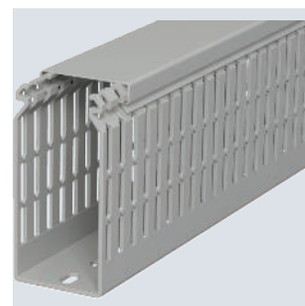
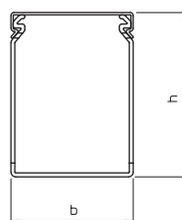


PVC

## Goulotte de câblage, type LKV N 10050

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV N 10050	gris pierre	2000	50x100		24	83,000	6178437

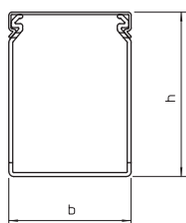
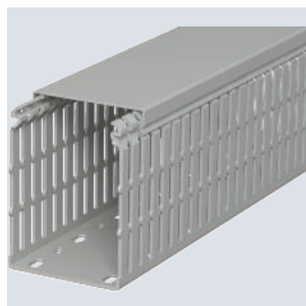
Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé ; les élargissements des fentes latérales empêchent la chute des câbles.



## Goulotte de câblage LKV/N DIN

### Goulotte de câblage, type LKV N 10075

PVC

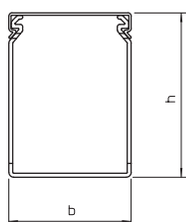
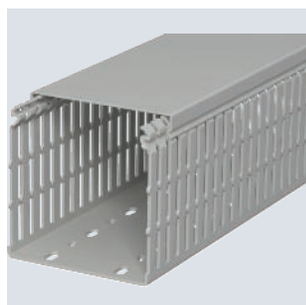


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV N 10075	gris pierre	2000	75x100		16	102,000	6178439

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé ; les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles.

### Goulotte de câblage, type LKV N 100100

PVC



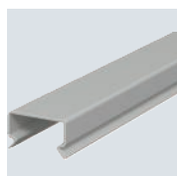
Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKV N 100100	gris pierre	2000	100x100		8	122,500	6178441

Goulotte de câblage selon DIN EN 50085-2-3 avec couvercle et fond perforé ; les étranglements des fentes latérales empêchent la chute des câbles.

## Couvercles goulottes de câblage LKV

### Couvercle LKV D 25

PVC

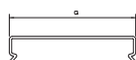


Type	Coloris	Dim. a mm	Longueur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

### Couvercle LKV D 37

PVC



Type	Coloris	Dim. a mm	Longueur mm	Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.

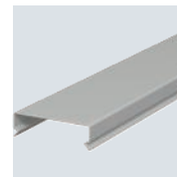
Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

PVC

## Couvercle LKV D 50

Type	Coloris	Dim.		Emb.	Poids	N° de réf.
		a	Longueur			
		mm	mm	m	kg/100 m	
LKV D 50	gris pierre	50	2000	24	17,500	6178508

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

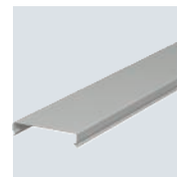


PVC

## Couvercle LKV D 75

Type	Coloris	Dim.		Emb.	Poids	N° de réf.
		a	Longueur			
		mm	mm	m	kg/100 m	
LKV D 75	gris pierre	75	2000	12	23,000	6178510

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

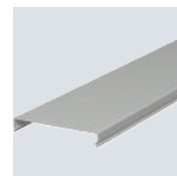
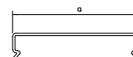


PVC

## Couvercle LKV D 100

Type	Coloris	Dim.		Emb.	Poids	N° de réf.
		a	Longueur			
		mm	mm	m	kg/100 m	
LKV D 100	gris pierre	100	2000	12	34,500	6178512

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

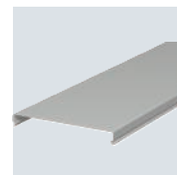


PVC

## Couvercle LKV D 125

Type	Coloris	Dim.		Emb.	Poids	N° de réf.
		a	Longueur			
		mm	mm	m	kg/100 m	
LKV D 125	gris pierre	125	2000	16	47,000	6178514

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.



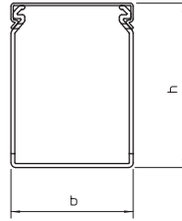
# Systeme de goulotte de câblage LKVH DIN, sans halogène

PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LKV H 50037

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKVH 50037	gris clair	2000	37,5x50		48	32,000	6178582

Canal de filerie sans halogène avec couvercle et fond perforé selon DIN EN 50085-2-3.

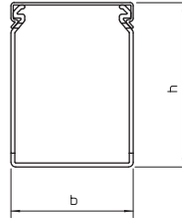


PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LKV H 50050

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKVH 50050	gris clair	2000	50x50		36	37,000	6178585

Canal de filerie sans halogène avec couvercle et fond perforé selon DIN EN 50085-2-3.

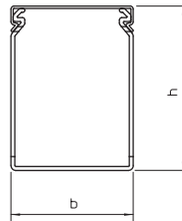


PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LKV H 50075

Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKVH 50075	gris clair	2000	75x50		24	52,000	6178588

Canal de filerie sans halogène avec couvercle et fond perforé selon DIN EN 50085-2-3.

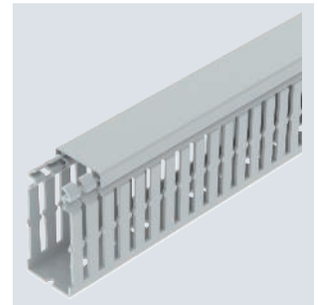
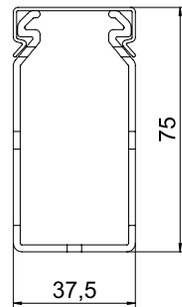


PC / ABS

## Goulotte de câblage, type LKV H 75037

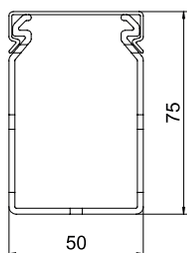
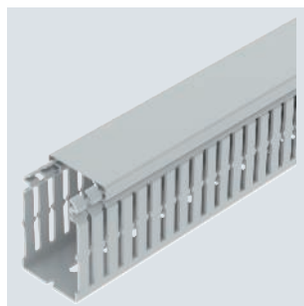
Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
			BxH mm				
LKVH N 75037	gris clair	2000	37,5x75		32	44,000	6178552

Canal de filerie sans halogène avec couvercle et fond perforé selon DIN EN 50085-2-3.



## Goulotte de câblage, type LKV H 75050

PC/  
ABS

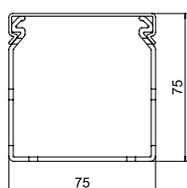
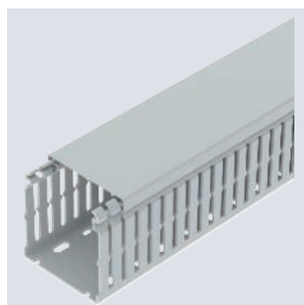


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. Poids		N° de réf.
			BxH mm	m	kg/100 m		
LKVH N 75050	gris clair	2000	50x75	24	51,000	6178556	

Canal de filerie sans halogène avec couvercle et fond perforé selon DIN EN 50085-2-3.

## Goulotte de câblage, type LKV H 75075

PC/  
ABS

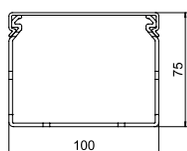
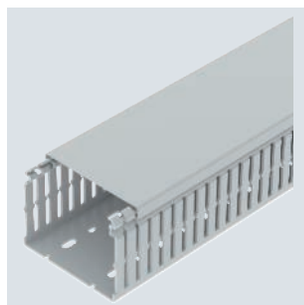


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. Poids		N° de réf.
			BxH mm	m	kg/100 m		
LKVH N 75075	gris clair	2000	75x75	16	64,000	6178559	

Canal de filerie sans halogène avec couvercle et fond perforé selon DIN EN 50085-2-3.

## Goulotte de câblage, type LKV H 75100

PC/  
ABS

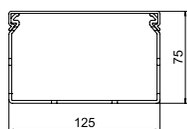
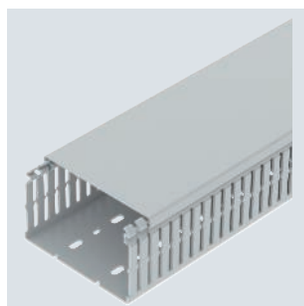


Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. Poids		N° de réf.
			BxH mm	m	kg/100 m		
LKVH N 75100	gris clair	2000	100x75	16	84,000	6178563	

Canal de filerie sans halogène avec couvercle et fond perforé selon DIN EN 50085-2-3.

## Goulotte de câblage, type LKV H 75125

PC/  
ABS



Type	Coloris	Longueur mm	Dimensions		Emb. Poids		N° de réf.
			BxH mm	m	kg/100 m		
LKVH N 75125	gris clair	2000	125x75	8	98,500	6178566	

Canal de filerie sans halogène avec couvercle et fond perforé selon DIN EN 50085-2-3.

PC / ABS

## Couvercle LKVH D 37

Type	Coloris	Dim.		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
		a mm	Longueur mm			
LKVH D 37	gris clair	37,5	2000	24	8,500	6178670

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

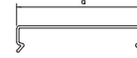


PC / ABS

## Couvercle LKVH D 50

Type	Coloris	Dim.		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
		a mm	Longueur mm			
LKVH D 50	gris clair	50	2000	24	11,000	6178674

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

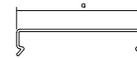


PC / ABS

## Couvercle LKVH D 75

Type	Coloris	Dim.		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
		a mm	Longueur mm			
LKVH D 75	gris clair	75	2000	12	18,000	6178678

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

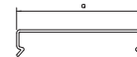


PC / ABS

## Couvercle LKVH D 100

Type	Coloris	Dim.		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
		a mm	Longueur mm			
LKVH D 100	gris clair	100	2000	12	27,500	6178682

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.

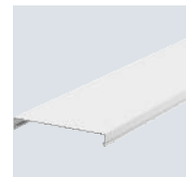


PC / ABS

## Couvercle LKVH D 125

Type	Coloris	Dim.		Emb. m	Poids kg/100 m	N° de réf.
		a mm	Longueur mm			
LKVH D 125	gris clair	125	2000	16	34,500	6178686

Couvercle de goulotte pour les besoins de remplacement.



# Systeme de goulotte de câblage

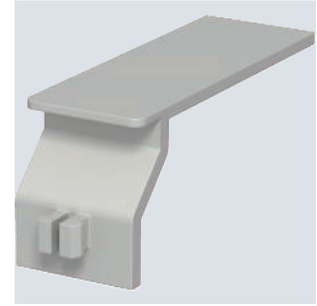
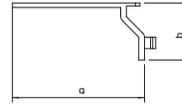
## Accessoires

PS

## Barrette porte-câbles pour type LK4 et LK4/N

Type	Coloris	Dim.		Emb. Pièce	Poids kg/100 pc	N° de réf.
		a mm	b mm			
LK4 H	gris pierre	56	25	100	0,348	6178092

Barrette porte-câble pour les canaux de câblage type LK4 et LK4/N La barrette porte-câbles empêche la chute des câbles déjà posés. Grâce aux points de rupture, la longueur des diverses largeurs de goulotte peut être réduite à 38, 28 et 23 mm.

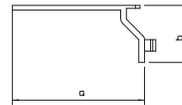


PS

## Barrette porte-câbles pour type LKV et LKV/N

Type	Coloris	Dim.		Emb. Pièce	Poids kg/100 pc	N° de réf.
		a mm	b mm			
LKV H	gris pierre	56	25	100	0,343	6178349

Barrette porte-câbles pour type LKV et LKV/N La barrette porte-câbles empêche la chute des câbles déjà posés. Grâce aux points de rupture, la longueur des diverses largeurs de goulotte peut être réduite à 38, 28 et 23 mm.

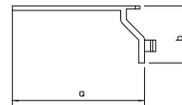


PS

## Barrette porte-câbles pour type LKV/H

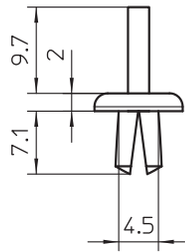
Type	Coloris	Dim.		Emb. Pièce	Poids kg/100 pc	N° de réf.
		a mm	b mm			
LKV H H	gris clair	56	25	100	0,349	6178650

Barrette porte-câbles pour canaux de câblage sans halogène type LKV/H. La barrette porte-câbles empêche la chute des câbles déjà posés. Grâce aux points de rupture, la longueur des diverses largeurs de goulotte peut être réduite à 38, 28 et 23 mm.



## Rivet à expansion, KSN 1

PP

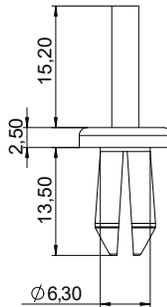


Type	Coloris	Emb. Pièce	Poids kg/100 pc	N° de réf.
KSN1	gris clair	100	0,026	6178520

Pour un montage rapide et un fonctionnement optimal, utiliser l'outil de rivetage KNW1.

## Rivet à expansion, KSN 22

PA



Type	Coloris	Emb. Pièce	Poids kg/100 pc	N° de réf.
KSN22	gris clair	100	0,070	6178525

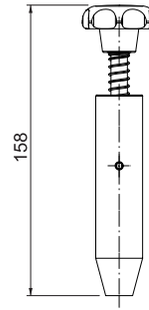
L'outil de rivetage KNW2 doit être utilisé pour un assemblage rapide et un fonctionnement optimal. Cote du trou de perçage : 6,5 mm.

POM

Type	Coloris	Dimension	Emb. Pièce	Poids kg/100 pc	N° de réf.
KNW1	noir	Ø4,5mm	1	9,300	6178527

Outil de rivetage pour le montage des rivets à expansion de 4,5 mm.

## Outil à riveter en plastique KNW1

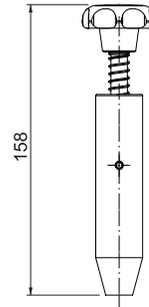


POM

Type	Coloris	Dimension	Emb. Pièce	Poids kg/100 pc	N° de réf.
KNW2	noir	Ø6mm	1	9,400	6178529

Outil de rivetage pour le montage des rivets à expansion de 6 mm.

## Outil à riveter en plastique KNW2



# Pinces à encocher

St

Type	Emb. Pièce	Poids kg/100 pc	N° de réf.
AKZ2	1	45,000	6178533

Pour décliqueter les tiges jusqu'au fond de la goulotte.

## Pince à encocher

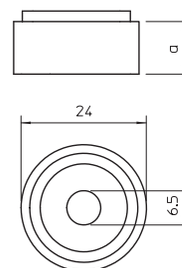


# Entretoises

PVC

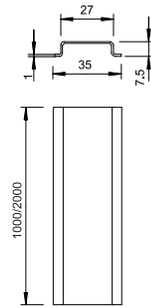
Type	Coloris	Dim. a mm	Emb. Pièce	Poids kg/100 pc	N° de réf.
AH1	gris	12	100	0,354	6178540
AH2	gris	20	100	0,577	6178542

Entretoise superposable pour la compensation de la hauteur entre les différents éléments.



## Écarteur

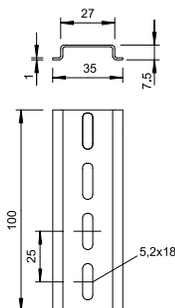
## Rail DIN profilé, non perforé



Type	Exécution	Epaisseur du matériau mm	Longueur mm	Paquet m	Poids kg/100 m	N° de réf.
2069 2M GTP	non perforé	1	2000	50	36,040	1115650

Rail DIN profilé 35 x 7,5 mm selon la norme DIN EN 60715 (anciennement DIN EN 50022).

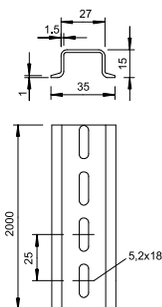
## Rail DIN profilé, perforé



Type	Exécution	Epaisseur du matériau mm	Longueur mm	Paquet m	Poids kg/100 m	N° de réf.
2069 2M GTPL	perforé	1	2000	50	33,280	1115659

Rail DIN profilé 35 x 7,5 mm selon la norme DIN EN 60715 (anciennement DIN EN 50022).

## Rail DIN profilé, perforé



Type	Exécution	Epaisseur du matériau mm	Longueur mm	Paquet m	Poids kg/100 m	N° de réf.
2069 15 1.5 GTPL	perforé	1,5	2000	20	66,000	1115456

Rail DIN profilé 35 x 15 mm similaire à la norme DIN EN 60715 (anciennement DIN EN 50022), néanmoins avec une épaisseur du matériau de 1,5 mm.

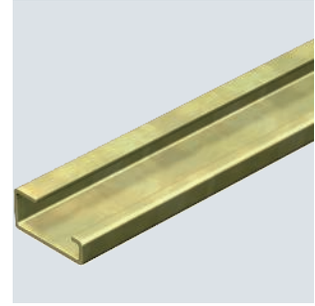
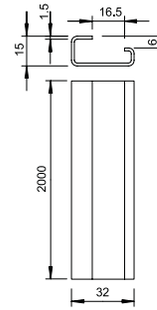
St GTP



### Rail DIN asymétrique, non perforé

Type	Exécution	Épaisseur du matériau mm	Longueur mm	Paquet m	Poids kg/100 m	N° de réf.
<b>2064 GTP 2M</b>	non perforé	1,5	2000	20	70,000	<b>1115057</b>

Rail de forme G G32 selon la norme DIN EN 60715 (anciennement la norme DIN EN 50035).



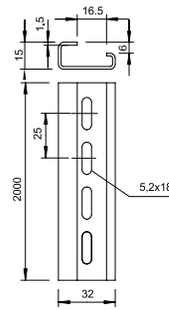
St GTP



### Rail DIN asymétrique, perforé

Type	Exécution	Épaisseur du matériau mm	Longueur mm	Paquet m	Poids kg/100 m	N° de réf.
<b>2064 GTP 2M</b>	perforé	1,5	2000	20	69,000	<b>1115065</b>

Rail de forme G G32 selon la norme DIN EN 60715 (anciennement la norme DIN EN 50035).



**OBO Bettermann Belux**

Bist 14  
2630 Aartselaar  
Belgique

**Service clientèle Belgique**

Tel.: +32 (0)3 870 74 00  
info@obo.be

[www.obo.be](http://www.obo.be)

---

**Building Connections**

