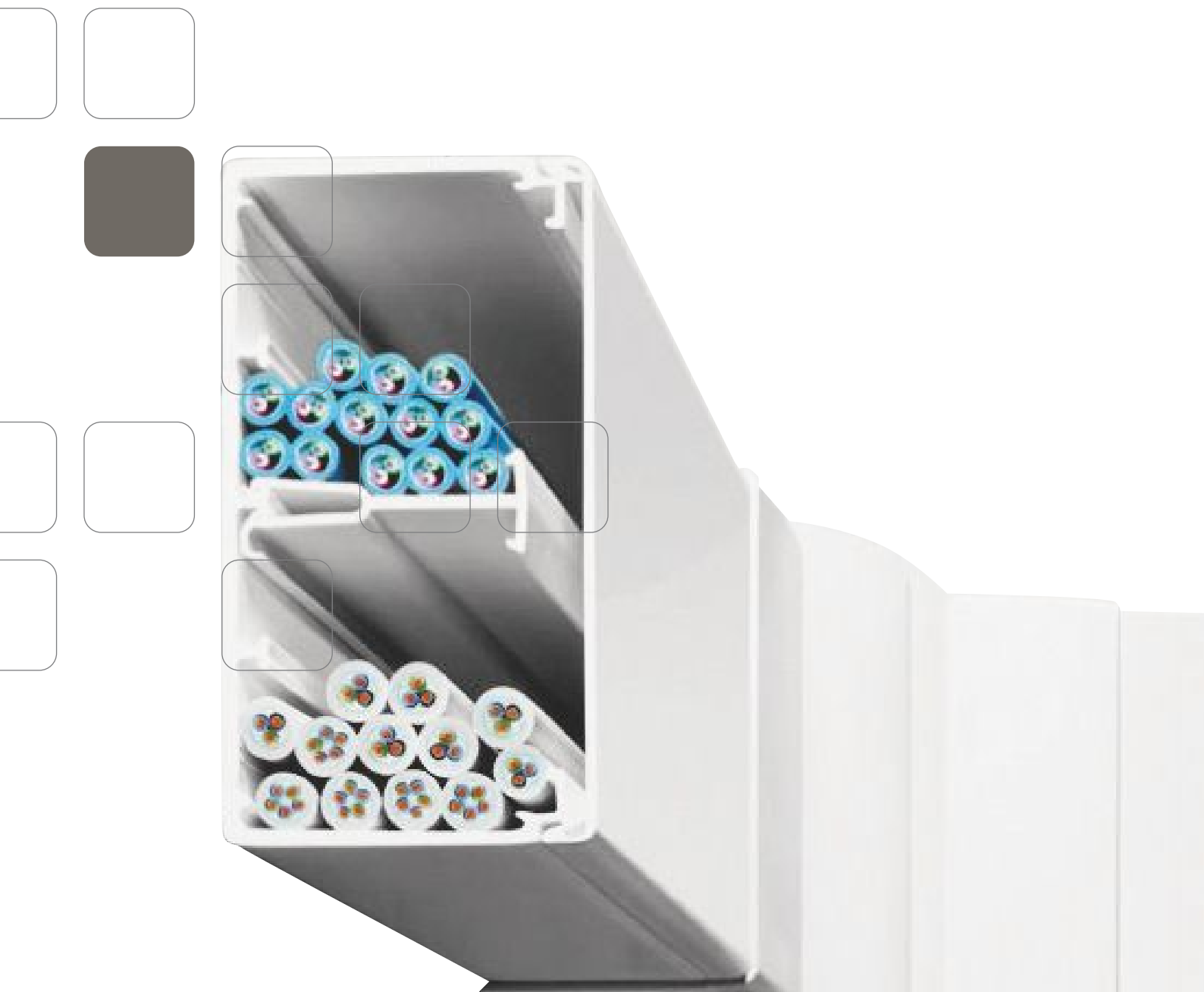


tehalit.LFH -
le nouveau système de canaux d'installation sans halogène



tehalit.LFH

Systeme de canaux d'installation

Canaux sans halogene pour applications speciales

Dans de nombreux domaines, on veille à utiliser des matériaux qui ne sont pas nocifs pour la santé, notamment lorsque cela est prescrit par la loi. C'est le cas des bâtiments publics à haute fréquentation. Le système de canaux d'installation tehalit.LFH répond à ce critère, puisqu'il est fabriqué entièrement sans halogène.



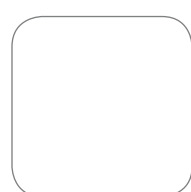
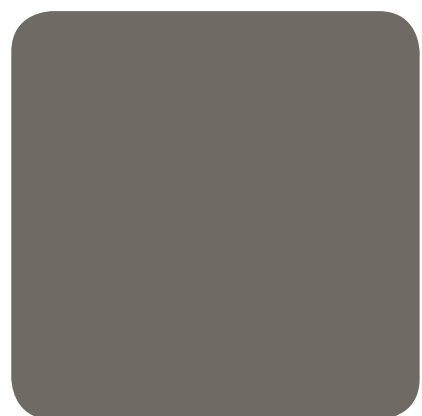
Avantages :

- Sans halogène
- Sans émission de gaz corrosifs
- Faible toxicité des gaz de combustion
- Pièces de forme pour une installation rapide et propre
- Couleurs stables
- Dimensions adaptées aux besoins
- Dispositif d'accouplement aidant au montage et clips de retenue de câble

Caractéristiques techniques :

- 3 couleurs : blanc pur (RAL 9010), gris clair (RAL 7035) et blanc crème (RAL 9001)
- Auto-extinguible selon UL94V0
- Difficilement inflammable selon DIN 4102, B1
- Faible dégagement de fumée

focus produit



1



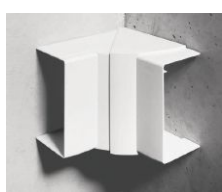
En cas d'incendie, le matériau ne dégage aucun gaz corrosif et les gaz de combustion n'ont qu'une très faible toxicité.

4



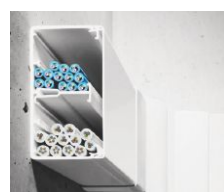
De solides pinces maintiennent les câbles pendant l'installation.

2



Les pièces de forme dissimulant les découpes facilitent les changements de direction.

5



En option, une paroi de séparation peut être intégrée à partir d'une hauteur de canal de 40.

3



Les dispositifs d'accouplement prémontés (à partir de LFH30045) assurent un alignement aisé en cas de montage par une seule personne.

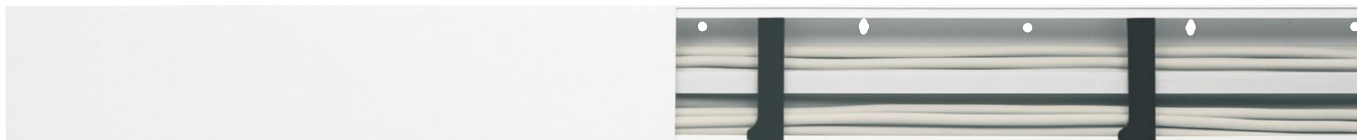
- Canal de cheminement de câble avec dispositif d'accouplement prémonté à p. de LFH30045 pour un alignement aisé en cas de montage par une seule personne
- Clips de retenue prémontés réglables à partir de LFH40060
- Perforation du fond prédécoupée à intervalle de 125 mm

Longueur de livraison :
2000 mm

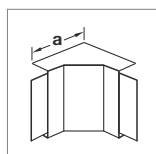
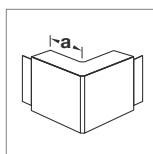
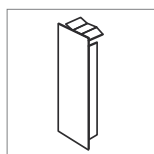
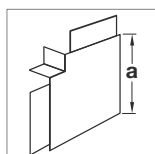
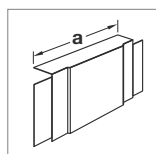
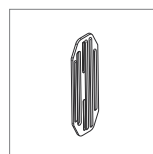
Mode de livraison :
Canal complet avec partie inférieure et supérieure, dispositifs d'accouplement (1 paire/2 m à p. de LFH30045), 2 clips par mètre à p. de LFH40060

Matériau : PC/ABS sans halogène

Couleurs standard :
RAL 9010, blanc pur
RAL 7035, gris clair
RAL 9001, blanc crème



	Désignation	Canal complet E-No	Pour câbles 11 mm Ø, p. ex. TT 3 x 1,5 mm ²	Emball.
	LFH20020	LFH2002009010 127 325 422 blanc pur	1	36 m
		LFH2002007035 127 325 442 gris clair	1	36 m
		LFH2002009001 127 305 402 blanc crème	1	36 m
	LFH30045	LFH3004509010 127 325 522 blanc pur	5	32 m
		LFH3004507035 127 325 542 gris clair	5	32 m
		LFH3004509001 127 305 502 blanc crème	5	32 m


Angle intérieur

Angle extérieur

**Plaque de
fermeture**

Angle plat

**Raccord en T
et en croix**

**Dispositif
d'accouplement
(rechange)**

M66139010
127 361 422
blanc pur
emball. 5 pc

M66137035
127 361 442
gris clair
emball. 5 pc

M66139001
127 361 402
blanc crème
emball. 5 pc

M66519010
127 382 522
blanc pur
cote a = 60 mm
emball. 1 pc

M66529010
127 385 522
blanc pur
cote a = 30 mm
emball. 1 pc

M66539010
127 361 522
blanc pur
emball. 1 pc

M66559010
127 386 522
blanc pur
cote a = 60 mm
emball. 1 pc

M66569010
127 376 522
blanc pur
cote a = 130 mm
emball. 1 pc

M7214
127 363 092
1 paire/2 m
emball. 10 pc

M66517035
127 382 542
gris clair
cote a = 60 mm
emball. 1 pc

M66527035
127 385 542
gris clair
cote a = 30 mm
emball. 1 pc

M66537035
127 361 542
gris clair
emball. 1 pc

M66557035
127 386 542
gris clair
cote a = 60 mm
emball. 1 pc

M66567035
127 376 542
gris clair
cote a = 130 mm
emball. 1 pc

M7214
127 363 092
1 paire/2 m
emball. 10 pc

M66519001
127 382 502
blanc crème
cote a = 60 mm
emball. 1 pc

M66529001
127 385 502
blanc crème
cote a = 30 mm
emball. 1 pc

M66539001
127 361 502
blanc crème
emball. 1 pc

M66559001
127 386 502
blanc crème
cote a = 60 mm
emball. 1 pc

M66569001
127 376 502
blanc crème
cote a = 130 mm
emball. 1 pc

M7214
127 363 092
1 paire/2 m
emball. 10 pc

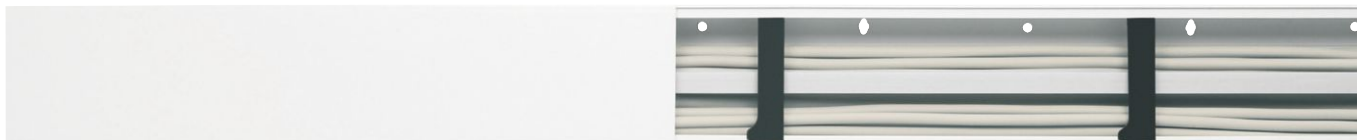
- Canal de cheminement de câble avec dispositif d'accouplement prémonté à p. de LFH30045 pour un alignement aisé en cas de montage par une seule personne
- Clips de retenue prémontés réglables à partir de LFH40060
- Perforation du fond prédécoupée à intervalle de 125 mm

Longueur de livraison :
2000 mm

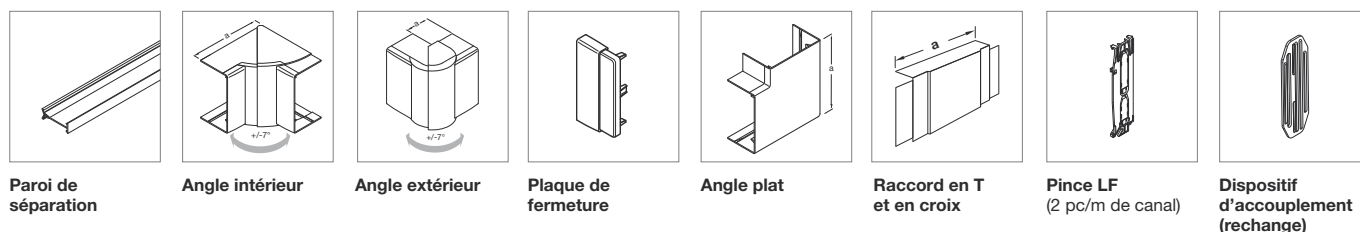
Mode de livraison :
Canal complet avec partie inférieure et supérieure, dispositifs d'accouplement (1 paire/2 m à p. de LFH30045), 2 clips par mètre à p. de LFH40060

Matériau : PC/ABS sans halogène

Couleurs standard :
RAL 9010, blanc pur
RAL 7035, gris clair
RAL 9001, blanc crème



	Désignation	Canal complet E-No	Pour câbles 11 mm Ø, p. ex. TT 3 x 1,5 mm ²	Emball.
	LFH40060	LFH4006009010 127 325 622 blanc pur	7	24 m
		LFH4006007035 127 325 642 gris clair	7	24 m
		LFH4006009001 127 305 602 blanc crème	7	24 m
	LFH60090	LFH6009009010 127 325 722 blanc pur	19	16 m
		LFH6009007035 127 325 742 gris clair	19	16 m
		LFH6009009001 127 305 702 blanc crème	19	16 m
	LFH60110	LFH6011009010 127 325 822 blanc pur	23	16 m
		LFH6011007035 127 325 842 gris clair	23	16 m
		LFH6011009001 127 305 802 blanc crème	23	16 m



Paroi de séparation	Angle intérieur	Angle extérieur	Plaque de fermeture	Angle plat	Raccord en T et en croix	Pince LF (2 pc/m de canal)	Dispositif d'accouplement (rechange)
MH2024 127 348 462 VPE 50 m	LFF400649010 127 353 322 blanc pur cote a = 115 mm emball. 1 pc	LFF400639010 127 353 322 blanc pur cote a = 58 mm emball. 1 pc	LFF400669010 127 360 922 blanc pur emball. 1 pc	LFF400659010 127 370 122 blanc pur cote a = 95 mm emball. 1 pc	M54069010 127 374 022 blanc pur cote a = 170 mm emball. 1 pc	M7239 127 349 092 emball. 10 pc	M7204 127 363 192 1 paire/2 m emball. 10 pc
MH2024 127 348 462 VPE 50 m	LFF400647035 127 350 342 gris clair cote a = 115 mm emball. 1 pc	LFF400637035 127 353 342 gris clair cote a = 58 mm emball. 1 pc	LFF400667035 127 360 942 gris clair emball. 1 pc	LFF400657035 127 370 142 gris clair cote a = 95 mm emball. 1 pc	M54067035 127 374 042 gris clair cote a = 170 mm emball. 1 pc	M7239 127 349 092 emball. 10 pc	M7204 127 363 192 1 paire/2 m emball. 10 pc
MH2024 127 348 462 VPE 50 m	LFF400649001 127 350 302 blanc crème cote a = 115 mm emball. 1 pc	LFF400639001 127 353 302 blanc crème cote a = 58 mm emball. 1 pc	LFF400669001 127 360 902 blanc crème emball. 1 pc	LFF400659001 127 370 102 blanc crème cote a = 95 mm emball. 1 pc	M54069001 127 374 002 blanc crème cote a = 170 mm emball. 1 pc	M7239 127 349 092 emball. 10 pc	M7204 127 363 192 1 paire/2 m emball. 10 pc
MH2026 127 348 472 VPE 50 m	LFF600949010 127 350 722 blanc pur cote a = 135 mm emball. 1 pc	LFF600939010 127 353 722 blanc pur cote a = 48 mm emball. 1 pc	LFF600969010 127 362 022 blanc pur emball. 1 pc	LFF600959010 127 370 222 blanc pur cote a = 128 mm emball. 1 pc	M54669010 127 374 622 blanc pur cote a = 190 mm emball. 1 pc	M7248 127 349 192 emball. 10 pc	M7224 127 363 292 1 paire/2 m emball. 10 pc
MH2026 127 348 472 VPE 50 m	LFF600947035 127 350 742 gris clair cote a = 135 mm emball. 1 pc	LFF600937035 127 353 742 gris clair cote a = 48 mm emball. 1 pc	LFF600967035 127 362 042 gris clair emball. 1 pc	LFF600957035 127 370 242 gris clair cote a = 128 mm emball. 1 pc	M54667035 127 374 642 gris clair cote a = 190 mm emball. 1 pc	M7248 127 349 192 emball. 10 pc	M7224 127 363 292 1 paire/2 m emball. 10 pc
MH2026 127 348 472 VPE 50 m	LFF600949001 127 350 702 Blanc crème cote a = 135 mm emball. 1 pc	LFF600939001 127 353 702 Blanc crème cote a = 48 mm emball. 1 pc	LFF600969001 127 362 002 Blanc crème emball. 1 pc	LFF600959001 127 370 202 Blanc crème cote a = 128 mm emball. 1 pc	M54669001 127 374 602 Blanc crème cote a = 190 mm emball. 1 pc	M7248 127 349 192 emball. 10 pc	M7224 127 363 292 1 paire/2 m emball. 10 pc
MH2026 127 348 472 VPE 50 m	LFF601149010 127 350 822 blanc pur cote a = 135 mm emball. 1 pc	LFF601139010 127 353 822 blanc pur cote a = 48 mm emball. 1 pc	LFF601169010 127 362 122 blanc pur emball. 1 pc	LFF601159010 127 370 322 blanc pur cote a = 148 mm emball. 1 pc	M55069010 127 374 722 blanc pur cote a = 190 mm emball. 1 pc	M5429 127 349 392 emball. 5 pc	M7224 127 363 292 1 paire/2 m emball. 10 pc
MH2026 127 348 472 VPE 50 m	LFF601147035 127 350 842 gris clair cote a = 135 mm emball. 1 pc	LFF601137035 127 353 842 gris clair cote a = 48 mm emball. 1 pc	LFF601167035 127 362 142 gris clair emball. 1 pc	LFF601157035 127 370 342 gris clair cote a = 148 mm emball. 1 pc	M55067035 127 374 742 gris clair cote a = 190 mm emball. 1 pc	M5429 127 349 392 emball. 5 pc	M7224 127 363 292 1 paire/2 m emball. 10 pc
MH2026 127 348 472 VPE 50 m	LFF601149001 127 350 802 blanc crème cote a = 135 mm emball. 1 pc	LFF601139001 127 353 802 blanc crème cote a = 48 mm emball. 1 pc	LFF601169001 127 362 102 blanc crème emball. 1 pc	LFF601159001 127 370 302 blanc crème cote a = 148 mm emball. 1 pc	M55069001 127 374 702 blanc crème cote a = 190 mm emball. 1 pc	M5429 127 349 392 emball. 5 pc	M7224 127 363 292 1 paire/2 m emball. 10 pc

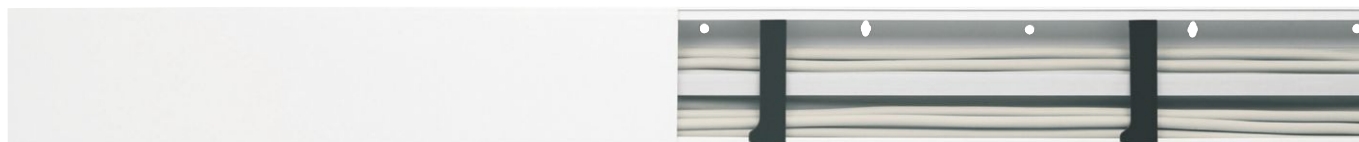
- Canal de cheminement de câble avec dispositif d'accouplement prémonté à p. de LFH30045 pour un alignement aisé en cas de montage par une seule personne
- Clips de retenue prémontés réglables à partir de LFH40060
- Perforation du fond prédécoupée à intervalle de 125 mm

Longueur de livraison :
2000 mm

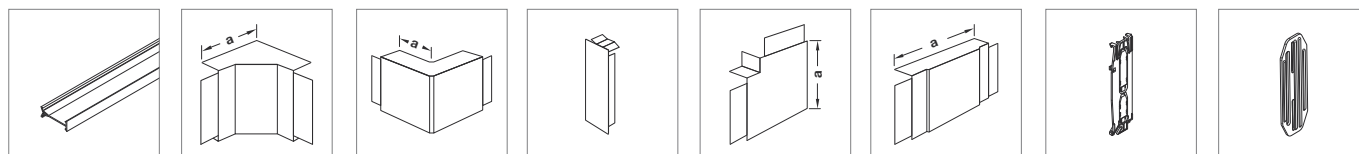
Mode de livraison :
Canal complet avec partie inférieure et supérieure, dispositifs d'accouplement (1 paire/2 m à p. de LFH30045), 2 clips par mètre à p. de LFH40060

Matériau : PC/ABS sans halogène

Couleurs standard :
RAL 9010, blanc pur
RAL 7035, gris clair
RAL 9001, blanc crème



	Désignation	Canal complet E-No	Pour câbles 11 mm Ø, p. ex. TT 3 x 1,5 mm²	Emball.
	LFH40060	LFH4006009010 127 325 622 blanc pur	7	24 m
		LFH4006007035 127 325 642 gris clair	7	24 m
		LFH4006009001 127 305 602 blanc crème	7	24 m
	LFH60090	LFH6009009010 127 325 722 blanc pur	19	16 m
		LFH6009007035 127 325 742 gris clair	19	16 m
		LFH6009009001 127 305 702 blanc crème	19	16 m
	LFH60110	LFH6011009010 127 325 822 blanc pur	23	16 m
		LFH6011007035 127 325 842 gris clair	23	16 m
		LFH6011009001 127 305 802 blanc crème	23	16 m


Paroi de séparation
Angle intérieur
Angle extérieur
Plaque de fermeture
Angle plat
Raccord en T et en croix
Pince LF
(2 pc/m de canal)

Dispositif d'accouplement (rechange)
MH2024
127 348 462

VPE 50 m

M66619010
127 385 622
Blanc pur
Cote a = 115 mm
VPE 1 St.

M66629010
127 385 622
Blanc pur
Cote a = 58 mm
VPE 1 St.

M54039010
127 358 022
Blanc pur
VPE 1 St.

M66659010
127 386 622y
Blanc pur
Cote a = 95 mm
VPE 1 St.

M54069010
127 374 022
Blanc pur
Cote a = 170 mm
VPE 1 St.

M7239
127 349 092

VPE 10 St.

M7204
127 363 192

1 Paar/2 m
VPE 10 St.

MH2024
127 348 462

VPE 50 m

M66617035
127 382 642
Gris clair
Cote a = 115 mm
VPE 1 St.

M66627035
127 385 642
Gris clair
Cote a = 58 mm
VPE 1 St.

M54037035
127 358 042
Gris clair
VPE 1 St.

M66657035
127 386 642
Gris clair
Cote a = 95 mm
VPE 1 St.

M54067035
127 374 042
Gris clair
Cote a = 170 mm
VPE 1 St.

M7239
127 349 092

VPE 10 St.

M7204
127 363 192

1 Paar/2 m
VPE 10 St.

MH2024
127 348 462

VPE 50 m

M66619001
127 382 602
Blanc crème
Cote a = 115 mm
VPE 1 St.

M66629001
127 385 602
Blanc crème
Cote a = 58 mm
VPE 1 St.

M54039001
127 358 002
Blanc crème
VPE 1 St.

M66659001
127 386 602
Blanc crème
Cote a = 95 mm
VPE 1 St.

M54069001
127 374 002
Blanc crème
Cote a = 170 mm
VPE 1 St.

M7239
127 349 092

VPE 10 St.

M7204
127 363 192

1 Paar/2 m
VPE 10 St.

MH2026
127 348 472

VPE 50 m

M66719010
127 382 722
Blanc pur
Cote a = 135 mm
VPE 1 St.

M66729010
127 385 722
Blanc pur
Cote a = 48 mm
VPE 1 St.

M54639010
127 358 622
Blanc pur
VPE 1 St.

M66759010
127 386 722
Blanc pur
Cote a = 128 mm
VPE 1 St.

M54669010
127 374 622
Blanc pur
Cote a = 190 mm
VPE 1 St.

M7248
127 349 192

VPE 10 St.

M7224
127 363 292

1 Paar/2 m
VPE 10 St.

MH2026
127 348 472

VPE 50 m

M66717035
127 382 742
Gris clair
Cote a = 135 mm
VPE 1 St.

M66727035
127 385 742
Gris clair
Cote a = 48 mm
VPE 1 St.

M54637035
127 358 642
Gris clair
VPE 1 St.

M66757035
127 386 742
Gris clair
Cote a = 128 mm
VPE 1 St.

M54667035
127 374 642
Gris clair
Cote a = 190 mm
VPE 1 St.

M7248
127 349 192

VPE 10 St.

M7224
127 363 292

1 Paar/2 m
VPE 10 St.

MH2026
127 348 472

VPE 50 m

M66719001
127 382 702
Blanc crème
Cote a = 135 mm
VPE 1 St.

M66729001
127 385 702
Blanc crème
Cote a = 48 mm
VPE 1 St.

M54639001
127 358 602
Blanc crème
VPE 1 St.

M66759001
127 386 702
Blanc crème
Cote a = 128 mm
VPE 1 St.

M54669001
127 374 602
Blanc crème
Cote a = 190 mm
VPE 1 St.

M7248
127 349 192

VPE 10 St.

M7224
127 363 292

1 Paar/2 m
VPE 10 St.

MH2026
127 348 472

VPE 50 m

M66819010
127 382 822
Blanc pur
Cote a = 135 mm
VPE 1 St.

M66829010
127 385 822
Blanc pur
Cote a = 48 mm
VPE 1 St.

M55039010
127 358 722
Blanc pur
VPE 1 St.

M66859010
127 386 822
Blanc pur
Cote a = 148 mm
VPE 1 St.

M55069010
127 374 722
Blanc pur
Cote a = 190 mm
VPE 1 St.

M5429
127 349 392

VPE 5 St.

M7224
127 363 292

1 Paar/2 m
VPE 10 St.

MH2026
127 348 472

VPE 50 m

M66817035
127 382 842
Gris clair
Cote a = 135 mm
VPE 1 St.

M66827035
127 385 842
Gris clair
Cote a = 48 mm
VPE 1 St.

M55037035
127 358 742
Gris clair
VPE 1 St.

M66857035
127 386 842
Gris clair
Cote a = 148 mm
VPE 1 St.

M55067035
127 374 742
Gris clair
Cote a = 190 mm
VPE 1 St.

M5429
127 349 392

VPE 5 St.

M7224
127 363 292

1 Paar/2 m
VPE 10 St.

MH2026
127 348 472

VPE 50 m

M66819001
127 382 802
Blanc crème
Cote a = 135 mm
VPE 1 St.

M66829001
127 385 802
Blanc crème
Cote a = 48 mm
VPE 1 St.

M55039001
127 358 702
Blanc crème
VPE 1 St.

M66859001
127 386 802
Blanc crème
Cote a = 148 mm
VPE 1 St.

M55069001
127 374 702
Blanc crème
Cote a = 190 mm
VPE 1 St.

M5429
127 349 392

VPE 5 St.

M7224
127 363 292

1 Paar/2 m
VPE 10 St.

tehalit.LFH

Canaux 60 x 150 mm, sans halogène, pièces de forme

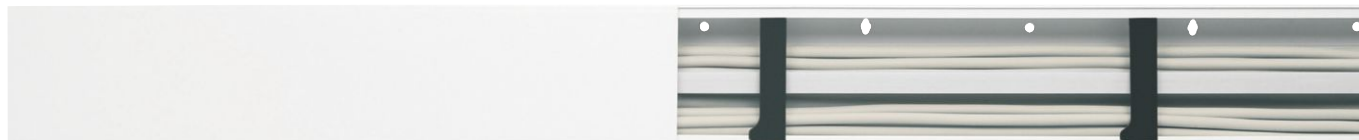
- Canal de cheminement de câble avec dispositif d'accouplement prémonté à p. de LFH30045 pour un alignement aisé en cas de montage par une seule personne
- Clips de retenue prémontés réglables à partir de LFH40060
- Perforation du fond prédécoupée à intervalle de 125 mm

Longueur de livraison :
2000 mm

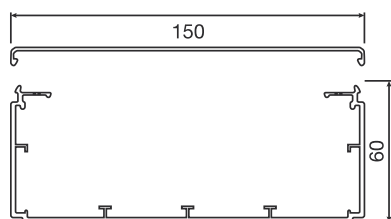
Mode de livraison :
Canal complet avec partie inférieure et supérieure, dispositifs d'accouplement (1 paire/2 m à p. de LFH30045), 2 clips par mètre à p. de LFH40060

Matériau : PC/ABS
sans halogène

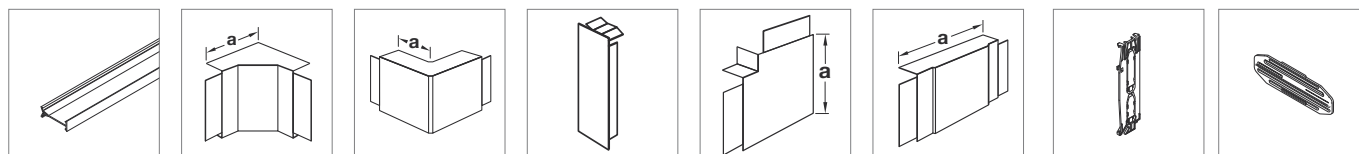
Couleurs standard :
RAL 9010, blanc pur
RAL 7035, gris clair
RAL 9001, blanc crème



Désignation	Canal complet E-No	Pour câbles 11 mm Ø, p. ex. TT 3 x 1,5 mm ²	Emball.
-------------	-----------------------	--	---------



LFH60150	LFH6015009010 127 327 022 blanc pur	30	8 m
	LFH6015007035 127 327 042 gris clair	30	8 m
	LFH6015009001 127 307 002 blanc crème	30	


Paroi de séparation
Angle intérieur
Angle extérieur
Plaque de fermeture
Angle plat
Raccord en T et en croix
Pince LF
(2 pc/m de canal)

Dispositif d'accouplement (rechange)

MH2026 127 348 472 emball. 50 m	M55219010 127 351 922 Blanc pur Cote a = 130 mm emball. 1 pc	M55229010 127 354 922 Blanc pur Cote a = 70 mm emball. 1 pc	M55239010 127 358 922 Blanc pur emball. 1 pc	M55259010 127 371 922 Blanc pur Cote a = 180 mm emball. 1 pc	M55269010 127 374 922 Blanc pur Cote a = 250 mm emball. 1 pc	M7250 127 368 032 2 Stück/m emball. 20 pc	G1720 127 563 002 1 Paar/2 m emball. 10 pc
MH2026 127 348 472 emball. 50 m	M55217035 127 351 942 Gris clair Cote a = 130 mm emball. 1 pc	M55227035 127 354 942 Gris clair Cote a = 70 mm emball. 1 pc	M55237035 127 358 942 Gris clair emball. 1 pc	M55257035 127 371 942 Gris clair Cote a = 180 mm emball. 1 pc	M55267035 127 374 942 Gris clair Cote a = 250 mm emball. 1 pc	M7250 127 368 032 2 Stück/m emball. 20 pc	G1720 127 563 002 1 Paar/2 m emball. 10 pc
MH2026 127 348 472 emball. 50 m	M55219001 127 351 902 Blanc crème Cote a = 130 mm emball. 1 pc	M55229001 127 354 902 Blanc crème Cote a = 70 mm emball. 1 pc	M55239001 127 358 902 Blanc crème emball. 1 pc	M55259001 127 371 902 Blanc crème Cote a = 180 mm emball. 1 pc	M55269001 127 371 902 Blanc crème Cote a = 250 mm emball. 1 pc	M7250 127 368 032 2 Stück/m emball. 20 pc	G1720 127 563 002 1 Paar/2 m emball. 10 pc

Siège principal

Hager AG
Sedelstrasse 2
6020 Emmenbrücke

Tél. 041 269 90 00
Fax 041 269 94 00

Filiales

Hager AG
Chemin du Petit-Flon 31
1052 Le Mont-sur-Lausanne

Tél. 021 644 37 00
Fax 021 644 37 05

Hager AG
Ey 25
3063 Ittigen-Berne

Tél. 031 925 30 00
Fax 031 925 30 05

Hager AG
Glattalstrasse 521
8153 Rümlang

Tél. 044 817 71 71
Fax 044 817 71 75

hager.ch
infoch@hager.com

