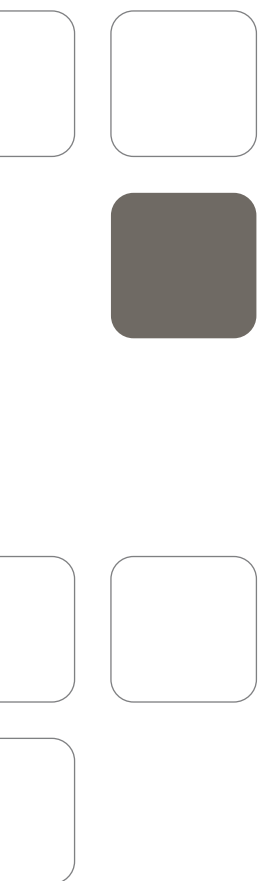


Das neue halogenfreie Installationskanalsystem tehalit.LFH



# tehalit.LFH

## Installationskanalsystem

### Halogenfreie Leitungsführung für sicherheitsrelevante Bauten

In vielen Bereichen wird bei der Planung von Elektroinstallationen darauf geachtet oder sogar vorgeschrieben, dass die verwendeten Werkstoffe die Gesundheit nicht gefährden. Dies findet speziell in öffentlichen Bereichen mit viel Personenverkehr Anwendung. Das tehalit.LFH Elektroinstallationskanal-System wird genau für diesen Zweck vollständig aus halogenfreiem Material gefertigt.



#### Vorteile:

- Halogenfrei
- Setzt keine korrosiven Gase frei
- Niedrige Toxizität der Brandgase
- Haubenformteile für saubere und schnelle Installation z.T. winkelverstellbar
- Farbstabil
- Bedarfsgerechte Grössen
- Montageunterstützende Kupplungen und Kabelrückhalteklammern

#### Technische Merkmale:

- 3 Farben: Reinweiss (RAL 9010), Lichtgrau (RAL 7035) und Cremeweiss (RAL 9001)
- Selbstverlöschend nach UL94V0
- Schwerbrennbar gemäss der "Wegleitung für Feuerpolizeivorschriften: Baustoffe und Bauteile"
- Geringe Rauchgasentwicklung

# Expert tips

1



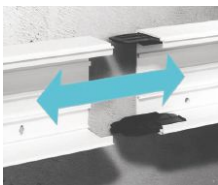
Das halogenfreie Material reduziert im Brandfall korrosive Gase und die Entstehung von Salzsäure.

2



Schnittkaschierende Formteile machen Richtungsänderungen einfacher.

3



Vormontierte Kupplungen (ab LFH30045) sorgen für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage

4



Stabile Rückhalteklammern vermeiden das Herausfallen der Leitungen bei der Installation.

5



Optional lässt sich ab der 40er - Kanalhöhe eine Trennwand einbauen

- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung ab LFH30045 für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Vormontierte verstellbare Rückhalteklammern ab LFH40060
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

**Lieferlänge:** 2000 mm

**Lieferform:** Komplettkanal mit Unter- und Oberteil, Kupplungen (1 Paar/2 m ab LFH30045), 2 Klammern pro Meter ab LFH40060

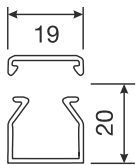
**Material:** PC/ABS halogenfrei

**Standard Lieferfarben:**

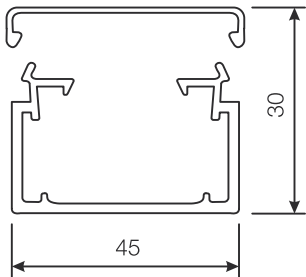
- RAL 9010, Reinweiss
- RAL 7035, Lichtgrau
- RAL 9001, Cremeweiss



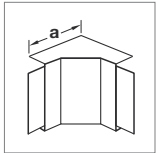
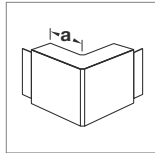
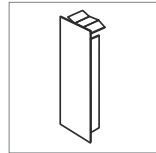
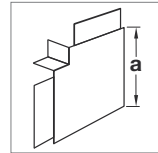
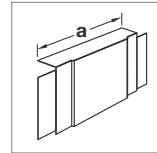
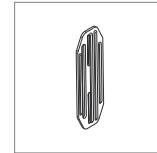
Bezeichnung	Kanal komplett E-No	Leitungsbelegung 11 mm Ø, z. B. TT 3 x 1,5 mm²	VPE
-------------	------------------------	--	-----



<b>LFH20020</b>	<b>LFH2002009010</b> 127 325 422 Reinweiss	1	36 m
	<b>LFH2002007035</b> 127 325 442 Lichtgrau	1	36 m
	<b>LFH2002009001</b> 127 305 402 Cremeweiss	1	36 m



<b>LFH30045</b>	<b>LFH3004509010</b> 127 325 522 Reinweiss	5	32 m
	<b>LFH3004507035</b> 127 325 542 Lichtgrau	5	32 m
	<b>LFH3004509001</b> 127 305 502 Cremeweiss	5	32 m


**Inneneck**

**Ausseneck**

**Endplatte**

**Flachwinkel**

**T- und Kreuzstück**

**Kupplung (Ersatz)**

**M61239010**  
127 357 322  
Reinweiss

VPE 5 St.

**M61237035**  
127 357 342  
Lichtgrau

VPE 5 St.

**M61239001**  
127 357 302  
Cremeweiss

VPE 5 St.

**M61819010**  
127 350 422  
Reinweiss  
Mass a = 60 mm  
VPE 1 St.

**M61829010**  
127 353 422  
Reinweiss  
Mass a = 30 mm  
VPE 1 St.

**M61839010**  
127 359 422  
Reinweiss  
VPE 1 St.

**M61859010**  
127 370 422  
Reinweiss  
Mass a = 30 mm  
VPE 1 St.

**M61869010**  
127 373 422  
Reinweiss  
Mass a = 130 mm  
VPE 1 St.

**M7214**  
127 363 092  
1 Paar/2 m  
VPE 10 St.

**M61817035**  
127 350 442  
Lichtgrau  
Mass a = 60 mm  
VPE 1 St.

**M61827035**  
127 353 442  
Lichtgrau  
Mass a = 30 mm  
VPE 1 St.

**M61837035**  
127 359 442  
Lichtgrau  
VPE 1 St.

**M61857035**  
127 370 442  
Lichtgrau  
Mass a = 30 mm  
VPE 1 St.

**M61867035**  
127 373 442  
Lichtgrau  
Mass a = 130 mm  
VPE 1 St.

**M7214**  
127 363 092  
1 Paar/2 m  
VPE 10 St.

**M61819001**  
127 350 402  
Cremeweiss  
Mass a = 60 mm  
VPE 1 St.

**M61829001**  
127 353 402  
Cremeweiss  
Mass a = 30 mm  
VPE 1 St.

**M61839001**  
127 359 402  
Cremeweiss  
VPE 1 St.

**M61859001**  
127 370 402  
Cremeweiss  
Mass a = 30 mm  
VPE 1 St.

**M61869001**  
127 373 402  
Cremeweiss  
Mass a = 130 mm  
VPE 1 St.

**M7214**  
127 363 092  
1 Paar/2 m  
VPE 10 St.

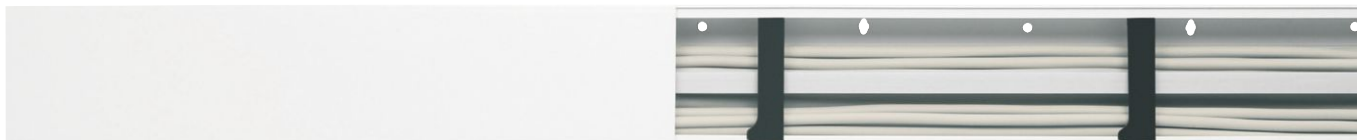
- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung ab LFH30045 für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Vormontierte verstellbare Rückhalteklammern ab LFH40060
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

- Innen- und Ausseneck: winkelverstellbare Haubenformteile (+/- 7 Grad)
- Innen-, Ausseneck, Flachwinkel und zweiteilige Endplatte verdecken den Sägeschnitt um 10 mm

**Lieferlänge:** 2000 mm

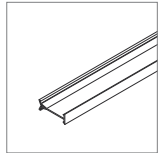
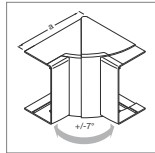
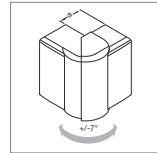
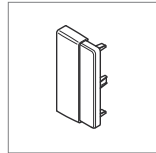
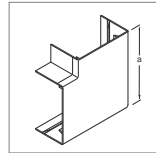
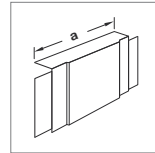
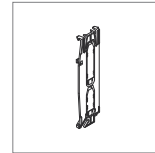
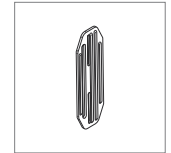
**Lieferform:** Komplettkanal mit Unter- und Oberteil, Kupplungen (1 Paar/2 m ab LFH30045), 2 Klammern pro Meter ab LFH40060

**Material:** PC/ABS halogenfrei



	Bezeichnung	Kanal komplett E-No	Leitungsbelegung 11 mm Ø, z. B. TT 3 x 1,5 mm²	VPE
	LFH40060	LFH4006009010 127 325 622 Reinweiss	7	24 m
		LFH4006007035 127 325 642 Lichtgrau	7	24 m
		LFH4006009001 127 305 602 Cremeweiss	7	24 m
	LFH60090	LFH6009009010 127 325 722 Reinweiss	19	16 m
		LFH6009007035 127 325 742 Lichtgrau	19	16 m
		LFH6009009001 127 305 702 Cremeweiss	19	16 m
	LFH60110	LFH6011009010 127 325 822 Reinweiss	23	16 m
		LFH6011007035 127 325 842 Lichtgrau	23	16 m
		LFH6011009001 127 305 802 Cremeweiss	23	16 m

**Standard Lieferfarben:**  
RAL 9010, Reinweiss  
RAL 7035, Lichtgrau  
RAL 9001, Cremeweiss


**Trennwand**

**Inneneck**

**Ausseneck**

**Endplatte**

**Flachwinkel**

**T- und Kreuzstück**

**Klammer (Ersatz)**

**Kupplung (Ersatz)**

<b>MH204</b> 127 348 462  VPE 50 m	<b>LFF400649010</b> 127 350 322 Reinweiss Mass a = 115 mm VPE 1 St.	<b>LFF400639010</b> 127 353 322 Reinweiss Mass a = 58 mm VPE 1 St.	<b>LFF400669010</b> 127 360 922 Reinweiss VPE 1 St.	<b>LFF400659010</b> 127 370 122 Reinweiss Mass a = 95 mm VPE 1 St.	<b>M54069010</b> 127 374 022 Reinweiss Mass a = 170 mm VPE 1 St.	<b>M7239</b> 127 349 092  VPE 10 St.	<b>M7204</b> 127 363 192  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH204</b> 127 348 462  VPE 50 m	<b>LFF400647035</b> 127 350 342 Lichtgrau Mass a = 115 mm VPE 1 St.	<b>LFF400637035</b> 127 353 342 Lichtgrau Mass a = 58 mm VPE 1 St.	<b>LFF400667035</b> 127 360 942 Lichtgrau VPE 1 St.	<b>LFF400657035</b> 127 370 142 Lichtgrau Mass a = 95 mm VPE 1 St.	<b>M54067035</b> 127 374 042 Lichtgrau Mass a = 170 mm VPE 1 St.	<b>M7239</b> 127 349 092  VPE 10 St.	<b>M7204</b> 127 363 192  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH204</b> 127 348 462  VPE 50 m	<b>LFF400649001</b> 127 350 302 Cremeweiss Mass a = 115 mm VPE 1 St.	<b>LFF400639001</b> 127 353 302 Cremeweiss Mass a = 58 mm VPE 1 St.	<b>LFF400669001</b> 127 360 902 Cremeweiss VPE 1 St.	<b>LFF400659001</b> 127 370 102 Cremeweiss Mass a = 95 mm VPE 1 St.	<b>M54069001</b> 127 374 002 Cremeweiss Mass a = 170 mm VPE 1 St.	<b>M7239</b> 127 349 092  VPE 10 St.	<b>M7204</b> 127 363 192  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>LFF600949010</b> 127 350 722 Reinweiss Mass a = 135 mm VPE 1 St.	<b>LFF600939010</b> 127 353 722 Reinweiss Mass a = 48 mm VPE 1 St.	<b>LFF600969010</b> 127 362 022 Reinweiss VPE 1 St.	<b>LFF600959010</b> 127 370 222 Reinweiss Mass a = 128 mm VPE 1 St.	<b>M54669010</b> 127 374 622 Reinweiss Mass a = 190 mm VPE 1 St.	<b>M7248</b> 127 349 192  VPE 10 St.	<b>M7224</b> 127 363 292  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>LFF600947035</b> 127 350 742 Lichtgrau Mass a = 135 mm VPE 1 St.	<b>LFF600937035</b> 127 353 742 Lichtgrau Mass a = 48 mm VPE 1 St.	<b>LFF600967035</b> 127 362 042 Lichtgrau VPE 1 St.	<b>LFF600957035</b> 127 362 042 Lichtgrau Mass a = 128 mm VPE 1 St.	<b>M54667035</b> 127 374 642 Lichtgrau Mass a = 190 mm VPE 1 St.	<b>M7248</b> 127 349 192  VPE 10 St.	<b>M7224</b> 127 363 292  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>LFF600949001</b> 127 350 702 Cremeweiss Mass a = 135 mm VPE 1 St.	<b>LFF600939001</b> 127 353 702 Cremeweiss Mass a = 48 mm VPE 1 St.	<b>LFF600969001</b> 127 362 002 Cremeweiss VPE 1 St.	<b>LFF600959001</b> 127 370 202 Cremeweiss Mass a = 128 mm VPE 1 St.	<b>M54669001</b> 127 374 602 Cremeweiss Mass a = 190 mm VPE 1 St.	<b>M7248</b> 127 349 192  VPE 10 St.	<b>M7224</b> 127 363 292  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>LFF601149010</b> 127 350 822 Reinweiss Mass a = 135 mm VPE 1 St.	<b>LFF601139010</b> 127 353 822 Reinweiss Mass a = 48 mm VPE 1 St.	<b>LFF601169010</b> 127 362 122 Reinweiss VPE 1 St.	<b>LFF601159010</b> 127 370 322 Reinweiss Mass a = 148 mm VPE 1 St.	<b>M55069010</b> 127 374 722 Reinweiss Mass a = 190 mm VPE 1 St.	<b>M5429</b> 127 349 392  VPE 5 St.	<b>M7224</b> 127 363 292  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>LFF601147035</b> 127 350 842 Lichtgrau Mass a = 135 mm VPE 1 St.	<b>LFF601137035</b> 127 353 842 Lichtgrau Mass a = 48 mm VPE 1 St.	<b>LFF601167035</b> 127 362 142 Lichtgrau VPE 1 St.	<b>LFF601157035</b> 127 370 342 Lichtgrau Mass a = 148 mm VPE 1 St.	<b>M55067035</b> 127 374 742 Lichtgrau Mass a = 190 mm VPE 1 St.	<b>M5429</b> 127 349 392  VPE 5 St.	<b>M7224</b> 127 363 292  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>LFF601149001</b> 127 350 802 Cremeweiss Mass a = 135 mm VPE 1 St.	<b>LFF601139001</b> 127 353 802 Cremeweiss Mass a = 48 mm VPE 1 St.	<b>LFF601169001</b> 127 362 102 Cremeweiss VPE 1 St.	<b>LFF601159001</b> 127 370 302 Cremeweiss Mass a = 148 mm VPE 1 St.	<b>M55069001</b> 127 374 702 Cremeweiss Mass a = 190 mm VPE 1 St.	<b>M5429</b> 127 349 392  VPE 5 St.	<b>M7224</b> 127 363 292  1 Paar/2 m VPE 10 St.

- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung ab LFH30045 für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Vormontierte verstellbare Rückhalteklammern ab LFH40060
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

- Innen- und Ausseneck: winkelverstellbare Haubenformteile (+/- 7 Grad)
- Innen-, Ausseneck, Flachwinkel und zweiteilige Endplatte verdecken den Sägeschnitt um 10 mm

**Lieferlänge:** 2000 mm

**Lieferform:** Komplettkanal mit Unter- und Oberteil, Kupplungen (1 Paar/2 m ab LFH30045), 2 Klammern pro Meter ab LFH40060

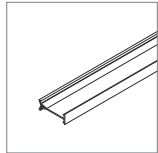
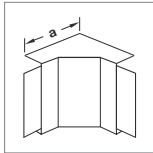
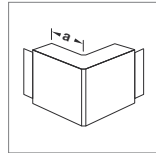
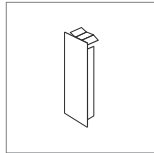
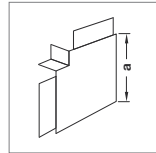
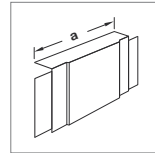
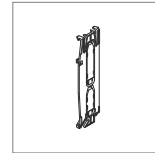
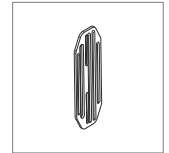
**Material:** PC/ABS halogenfrei



	Bezeichnung	Kanal komplett E-No	Leitungsbelegung 11 mm Ø, z. B. TT 3 x 1,5 mm²	VPE
	LFH40060	LFH4006009010 127 325 622 Reinweiss	7	24 m
		LFH4006007035 127 325 642 Lichtgrau	7	24 m
		LFH4006009001 127 305 602 Cremeweiss	7	24 m
	LFH60090	LFH6009009010 127 325 722 Reinweiss	19	16 m
		LFH6009007035 127 325 742 Lichtgrau	19	16 m
		LFH6009009001 127 305 702 Cremeweiss	19	16 m
	LFH60110	LFH6011009010 127 325 822 Reinweiss	23	16 m
		LFH6011007035 127 325 842 Lichtgrau	23	16 m
		LFH6011009001 127 305 802 Cremeweiss	23	16 m



**Standard Lieferfarben:**  
RAL 9010, Reinweiss  
RAL 7035, Lichtgrau  
RAL 9001, Cremeweiss


**Trennwand**

**Inneneck**

**Ausseneck**

**Endplatte**

**Flachwinkel**

**T- und Kreuzstück**

**Klammer (Ersatz)**

**Kupplung (Ersatz)**

<b>MH2024</b> 127 348 462  VPE 50 m	<b>M66619010</b> 127 382 622 Reinweiss Mass a = 115 mm VPE 1 St.	<b>M66629010</b> 127 385 622 Reinweiss Mass a = 58 mm VPE 1 St.	<b>M54039010</b> 127 358 022 Reinweiss VPE 1 St.	<b>M66659010</b> 127 386 622y Reinweiss Mass a = 95 mm VPE 1 St.	<b>M54069010</b> 127 374 022 Reinweiss Mass a = 170 mm VPE 1 St.	<b>M7239</b> 127 349 092  VPE 10 St.	<b>M7204</b> 127 363 192  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2024</b> 127 348 462  VPE 50 m	<b>M66617035</b> 127 382 642 Lichtgrau Mass a = 115 mm VPE 1 St.	<b>M66627035</b> 127 385 642 Lichtgrau Mass a = 58 mm VPE 1 St.	<b>M54037035</b> 127 358 042 Lichtgrau VPE 1 St.	<b>M66657035</b> 127 386 642 Lichtgrau Mass a = 95 mm VPE 1 St.	<b>M54067035</b> 127 374 042 Lichtgrau Mass a = 170 mm VPE 1 St.	<b>M7239</b> 127 349 092  VPE 10 St.	<b>M7204</b> 127 363 192  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2024</b> 127 348 462  VPE 50 m	<b>M66619001</b> 127 382 602 Cremeweiss Mass a = 115 mm VPE 1 St.	<b>M66629001</b> 127 385 602 Cremeweiss Mass a = 58 mm VPE 1 St.	<b>M54039001</b> 127 358 002 Cremeweiss VPE 1 St.	<b>M66659001</b> 127 386 602 Cremeweiss Mass a = 95 mm VPE 1 St.	<b>M54069001</b> 127 374 002 Cremeweiss Mass a = 170 mm VPE 1 St.	<b>M7239</b> 127 349 092  VPE 10 St.	<b>M7204</b> 127 363 192  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>M66719010</b> 127 382 722 Reinweiss Mass a = 135 mm VPE 1 St.	<b>M66729010</b> 127 385 722 Reinweiss Mass a = 48 mm VPE 1 St.	<b>M54639010</b> 127 358 622 Reinweiss VPE 1 St.	<b>M66759010</b> 127 386 722 Reinweiss Mass a = 128 mm VPE 1 St.	<b>M54669010</b> 127 374 622 Reinweiss Mass a = 190 mm VPE 1 St.	<b>M7248</b> 127 349 192  VPE 10 St.	<b>M7224</b> 127 363 292  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>M66717035</b> 127 382 742 Lichtgrau Mass a = 135 mm VPE 1 St.	<b>M66727035</b> 127 385 742 Lichtgrau Mass a = 48 mm VPE 1 St.	<b>M54637035</b> 127 358 642 Lichtgrau VPE 1 St.	<b>M66757035</b> 127 386 742 Lichtgrau Mass a = 128 mm VPE 1 St.	<b>M54667035</b> 127 374 642 Lichtgrau Mass a = 190 mm VPE 1 St.	<b>M7248</b> 127 349 192  VPE 10 St.	<b>M7224</b> 127 363 292  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>M66719001</b> 127 382 702 Cremeweiss Mass a = 135 mm VPE 1 St.	<b>M66729001</b> 127 385 702 Cremeweiss Mass a = 48 mm VPE 1 St.	<b>M54639001</b> 127 358 602 Cremeweiss VPE 1 St.	<b>M66759001</b> 127 386 702 Cremeweiss Mass a = 128 mm VPE 1 St.	<b>M54669001</b> 127 374 602 Cremeweiss Mass a = 190 mm VPE 1 St.	<b>M7248</b> 127 349 192  VPE 10 St.	<b>M7224</b> 127 363 292  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>M66819010</b> 127 382 822 Reinweiss Mass a = 135 mm VPE 1 St.	<b>M66829010</b> 127 385 822 Reinweiss Mass a = 48 mm VPE 1 St.	<b>M55039010</b> 127 358 722 Reinweiss VPE 1 St.	<b>M66859010</b> 127 386 822 Reinweiss Mass a = 148 mm VPE 1 St.	<b>M55069010</b> 127 374 722 Reinweiss Mass a = 190 mm VPE 1 St.	<b>M5429</b> 127 349 392  VPE 5 St.	<b>M7224</b> 127 363 292  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>M66817035</b> 127 382 842 Lichtgrau Mass a = 135 mm VPE 1 St.	<b>M66827035</b> 127 385 842 Lichtgrau Mass a = 48 mm VPE 1 St.	<b>M55037035</b> 127 358 742 Lichtgrau VPE 1 St.	<b>M66857035</b> 127 386 842 Lichtgrau Mass a = 148 mm VPE 1 St.	<b>M55067035</b> 127 374 742 Lichtgrau Mass a = 190 mm VPE 1 St.	<b>M5429</b> 127 349 392  VPE 5 St.	<b>M7224</b> 127 363 292  1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>M66819001</b> 127 382 802 Cremeweiss Mass a = 135 mm VPE 1 St.	<b>M66829001</b> 127 385 802 Cremeweiss Mass a = 48 mm VPE 1 St.	<b>M55039001</b> 127 358 702 Cremeweiss VPE 1 St.	<b>M66859001</b> 127 386 802 Cremeweiss Mass a = 148 mm VPE 1 St.	<b>M55069001</b> 127 374 702 Cremeweiss Mass a = 190 mm VPE 1 St.	<b>M5429</b> 127 349 392  VPE 5 St.	<b>M7224</b> 127 363 292  1 Paar/2 m VPE 10 St.

# tehalit.LFH

## Kanalprofile 60 x 150 mm, halogenfrei, Formteile starr

- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung ab LFH30045 für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Vormontierte verstellbare Rückhalteklammern ab LFH40060
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

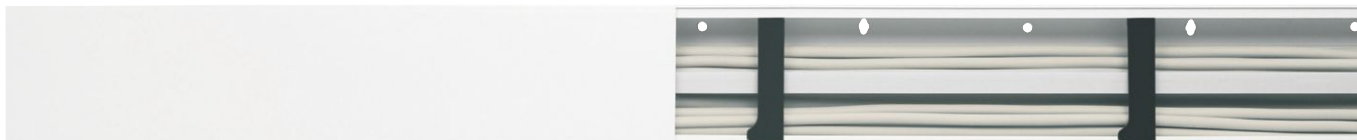
**Lieferlänge:** 2000 mm

**Lieferform:** Komplettkanal mit Unter- und Oberteil, Kupplungen (1 Paar/2 m ab LFH30045), 2 Klammern pro Meter ab LFH40060

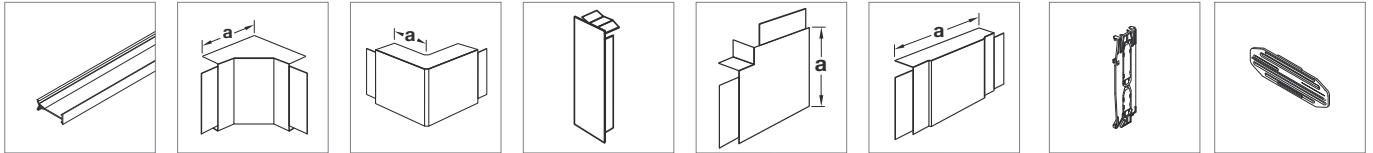
**Material:** PC/ABS halogenfrei

**Standard Lieferfarben:**

RAL 9010, Reinweiss  
RAL 7035, Lichtgrau  
RAL 9001, Cremeweiss



Bezeichnung	Kanal komplett E-No	Leitungsbelegung 11 mm Ø, z. B. TT 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	VPE
	<b>LFH60150</b>		
	<b>LFH6015009010</b> 127 327 022 Reinweiss	30	8 m
	<b>LFH6015007035</b> 127 327 042 Lichtgrau	30	8 m
	<b>LFH6015009001</b> 127 307 002 Cremeweiss	30	8 m



**Trennwand**      **Inneneck**      **Ausseneck**      **Endplatte**      **Flachwinkel**      **T- und Kreuzstück**      **Klammer (Ersatz)**      **Kupplung (Ersatz)**

<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>M55219010</b> 127 351 922 Reinweiss Mass a = 130 mm VPE 1 St.	<b>M55229010</b> 127 354 922 Reinweiss Mass a = 70 mm VPE 1 St.	<b>M55239010</b> 127 358 922 Reinweiss VPE 1 St.	<b>M55259010</b> 127 371 922 Reinweiss Mass a = 180 mm VPE 1 St.	<b>M55269010</b> 127 374 922 Reinweiss Mass a = 250 mm VPE 1 St.	<b>M7250</b> 127 368 032 2 Stück/m VPE 20 St.	<b>G1720</b> 127 563 002 1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>M55217035</b> 127 351 942 Lichtgrau Mass a = 130 mm VPE 1 St.	<b>M55227035</b> 127 354 942 Lichtgrau Mass a = 70 mm VPE 1 St.	<b>M55237035</b> 127 358 942 Lichtgrau VPE 1 St.	<b>M55257035</b> 127 371 942 Lichtgrau Mass a = 180 mm VPE 1 St.	<b>M55267035</b> 127 374 942 Lichtgrau Mass a = 250 mm VPE 1 St.	<b>M7250</b> 127 368 032 2 Stück/m VPE 20 St.	<b>G1720</b> 127 563 002 1 Paar/2 m VPE 10 St.
<b>MH2026</b> 127 348 472  VPE 50 m	<b>M55219001</b> 127 351 902 Cremeweiss Mass a = 130 mm VPE 1 St.	<b>M55229001</b> 127 354 902 Cremeweiss Mass a = 70 mm VPE 1 St.	<b>M55239001</b> 127 358 902 Cremeweiss VPE 1 St.	<b>M55259001</b> 127 371 902 Cremeweiss Mass a = 180 mm VPE 1 St.	<b>M55269001</b> 127 371 902 Cremeweiss Mass a = 250 mm VPE 1 St.	<b>M7250</b> 127 368 032 2 Stück/m VPE 20 St.	<b>G1720</b> 127 563 002 1 Paar/2 m VPE 10 St.

### Hauptsitz

Hager AG  
Sedelstrasse 2  
6020 Emmenbrücke

Tel. 041 269 90 00  
Fax 041 269 94 00

### Verkaufsniederlassungen

Hager AG  
Glattalstrasse 521  
8153 Rümlang

Tel. 044 817 71 71  
Fax 044 817 71 75

Hager AG  
Ey 25  
3063 Ittigen-Bern

Tel. 031 925 30 00  
Fax 031 925 30 05

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

Tel. 021 644 37 00  
Fax 021 644 37 05

[hager.ch](http://hager.ch)  
[infoch@hager.com](mailto:infoch@hager.com)

