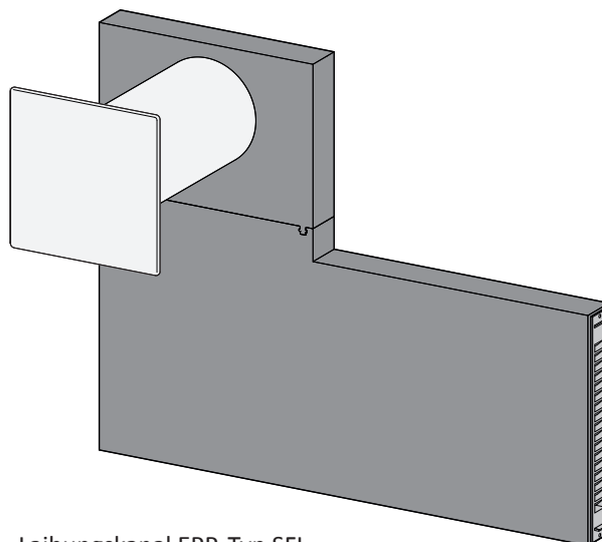


Laibungskanal EPP, Typ FL  
(exemplarisch mit Innenblenden E28)



Laibungskanal EPP, Typ SFL  
(exemplarisch mit Innenblenden E18)

## Einsatz

- Geeignet für:
  - Neubau und Sanierung
  - Einfamilienhäuser, den mehrgeschossigen Wohnungsbau und Bürogebäude
  - Wohn- und Schlafräume

## Geräteigenschaften Laibungskanal EPP

- Laibungskanal EPP, Typ FL:  
Montage in der Fensterlaibung
- Laibungskanal EPP, Typ SFL:  
Montage seitlich der Fensterlaibung

## Geräteigenschaften AEROTUBE

- Außenluftdurchlass zur Frischluftzufuhr mit G2-Filter
- Die Lüftung erfolgt durch Druckunterschied zwischen Außen- und Raumluft (Druckdifferenz).
- Innenblende E28:
  - Speziell konstruierte Ausströmöffnungen sowie stufenloser Verschlusschieber zur Erhöhung des Komfort
  - Geschlossene Unterseite der Innenblende, somit optimale Luftvermischung seitlich und nach oben mit der vorhandenen warmen Raumluft
- Innenblende E18:
  - Individuelle Einstellung der Ausströmöffnung zwischen Kippstellung, Parallel-Abstell-Spalt und Verschlussstellung
  - Dezentres Design durch kleinere Abmaße

**Technische Daten**

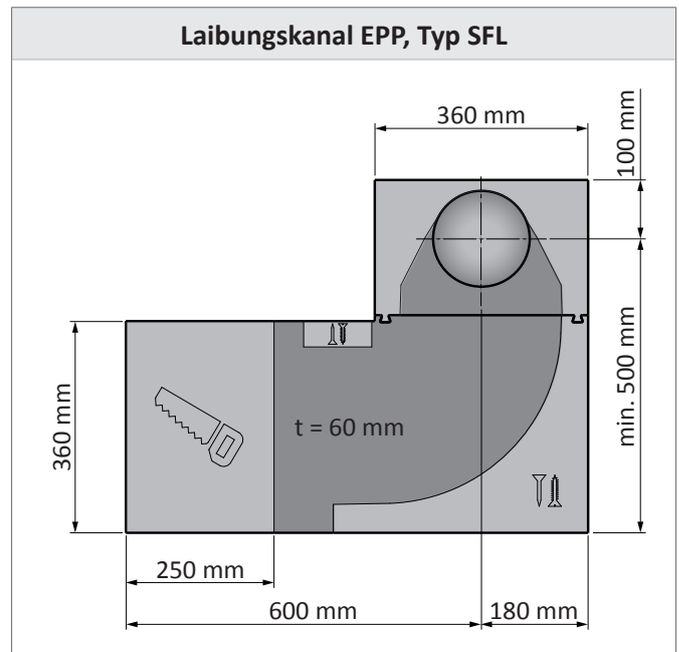
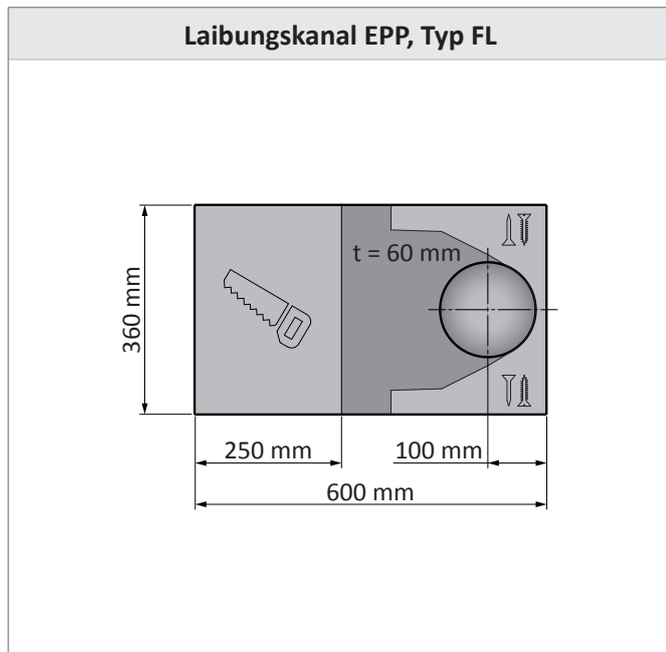
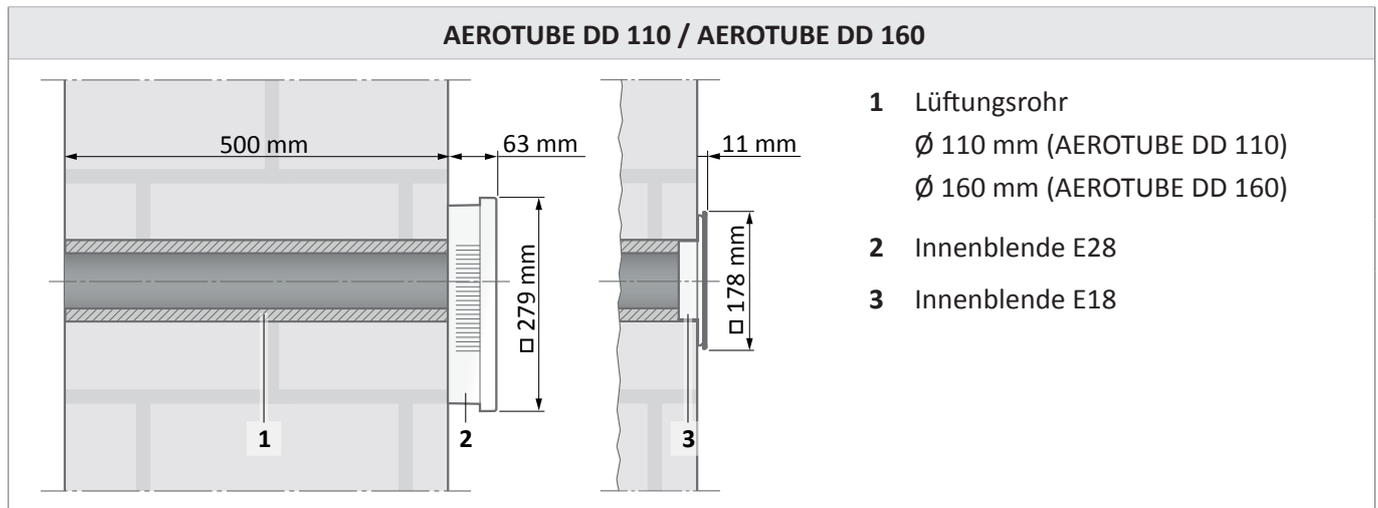
		AEROTUBE DD 110			
<b>Laibungskanal EPP</b>		Typ FL		Typ SFL	
<b>Innenblende</b>		E18 7,5 mm Kippspalt			
<b>Rohrlänge</b>		340 mm	270 mm	340 mm	270 mm
<b>Schalldämmung <math>D_{n,e,w}^1</math></b>		64 dB	63 dB	67 dB	67 dB

		AEROTUBE DD 160			
<b>Laibungskanal EPP</b>		Typ FL		Typ SFL	
<b>Innenblende</b>		E18 7,5 mm Kippspalt			
<b>Rohrlänge</b>		340 mm	270 mm	340 mm	270 mm
<b>Schalldämmung <math>D_{n,e,w}^1</math></b>	ohne SK	65 dB	64 dB	71 dB	66 dB
	SK2	69 dB	67 dB	73 dB	69 dB
	SK3	71 dB	68 dB	75 dB	69 dB
	SK4	73 dB	71 dB	75 dB	72 dB

<sup>1)</sup> gemessen nach DIN EN 10140-2

Weitere Kombinationsmöglichkeiten auf Anfrage

Maße und Komponenten

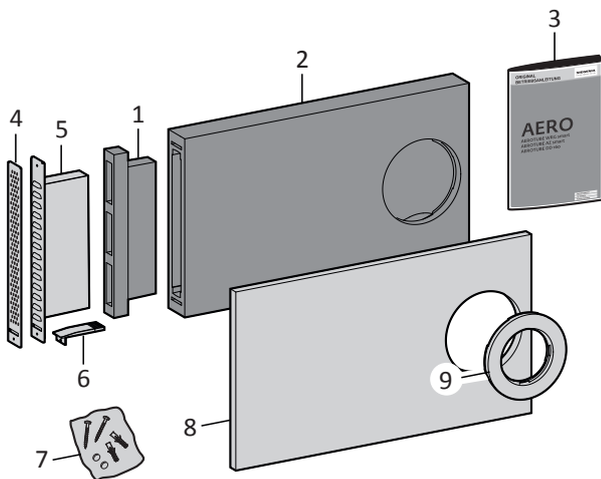


kürzbarer Bereich



Durchdringbarer Bereich  
z.B. für Schrauben oder Dämmstoffdübel

**Laibungskanal EPP, Typ FL**



**Laibungskanal EPP, Typ FL**

**Materialnummer**

1	Putzdeckel	
2	Laibungskanal FL	L5474500-097010
3	Montageanleitung	

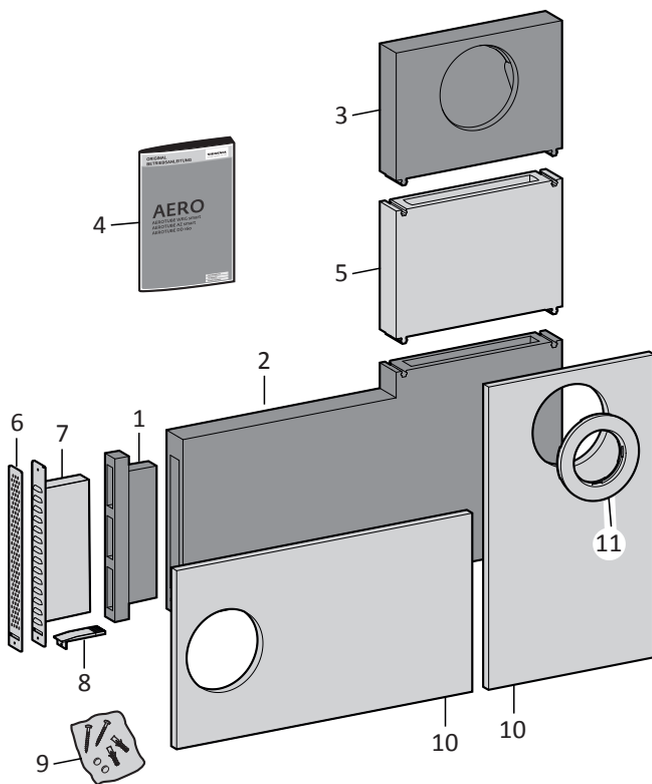
**Zubehör**

**Materialnummer**

4	Wetterschutzgitter, Lochgitter	L5474610-500010
5	Wetterschutzgitter, Lamellen	L5474600-003010
6	Ablaufkanal*	-
7	Befestigungsset*	-
8	Dämmplatte FL	L5474510-099010
9	Rohradapter D 110	L5474620-097010

\*Ablaufkanal und Befestigungsset im Lieferumfang „Wetterschutz“ enthalten.

**Laibungskanal EPP, Typ SFL**



**Laibungskanal EPP, Typ SFL**

**Materialnummer**

1	Putzdeckel	
2	Umlenkung SFL	L5474700-097010
3	Übergangsstück SFL	
4	Montageanleitung	

**Zubehör**

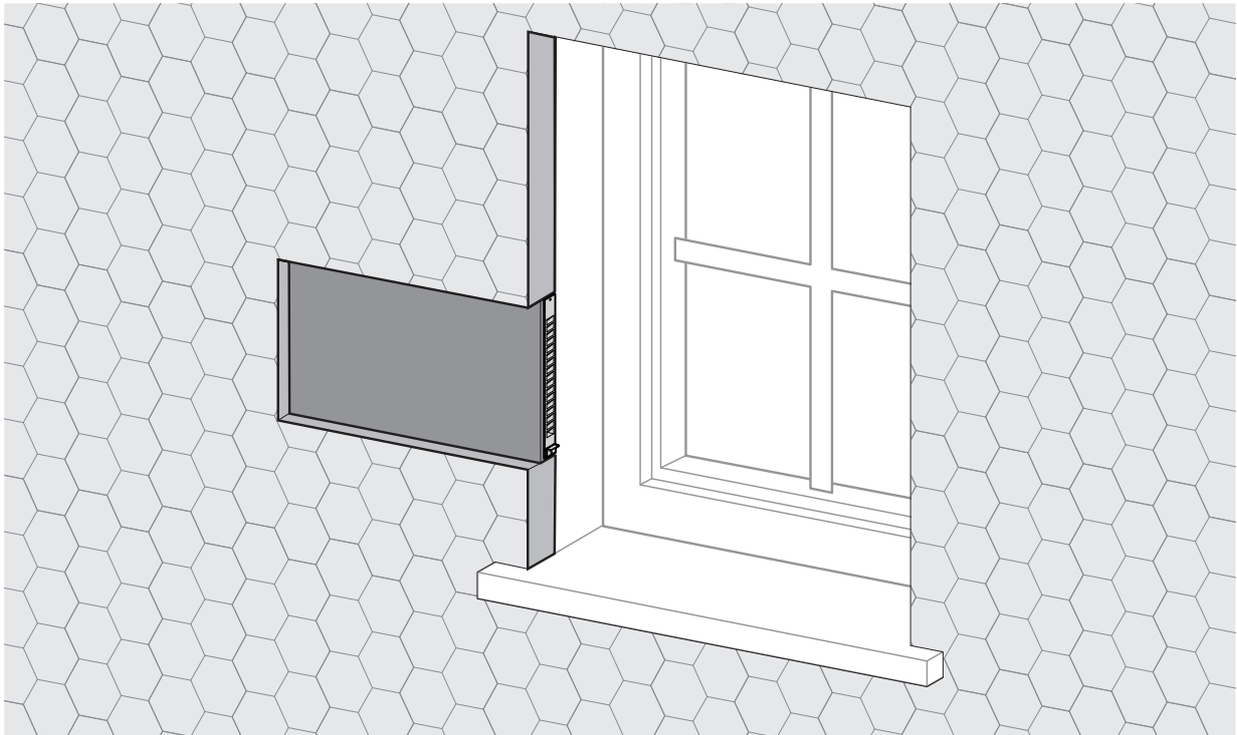
**Materialnummer**

5	Verlängerung (max. 5 Stück)	L5474730-099010
6	Wetterschutzgitter, Lochgitter	L5474610-500010
7	Wetterschutzgitter, Lamellen	L5474600-003010
8	Ablaufkanal*	-
9	Befestigungsset*	-
10	Dämmplatte FL	L5474510-099010
11	Rohradapter D 110	L5474620-097010

\*Ablaufkanal und Befestigungsset im Lieferumfang „Wetterschutz“ enthalten.

Einbausituationen

Laibungskanal EPP, Typ FL



Laibungskanal EPP, Typ SFL

