

**TOOLS** WERKZEUGE  
MASCHINEN  
ARBEITSMITTEL

[conel.de](http://conel.de)

**ABLUFTSCHLAUCH-SET MIT PLANE**  
EXHAUST HOSE SET WITH WINDOW OUTLET



# INHALTSVERZEICHNIS

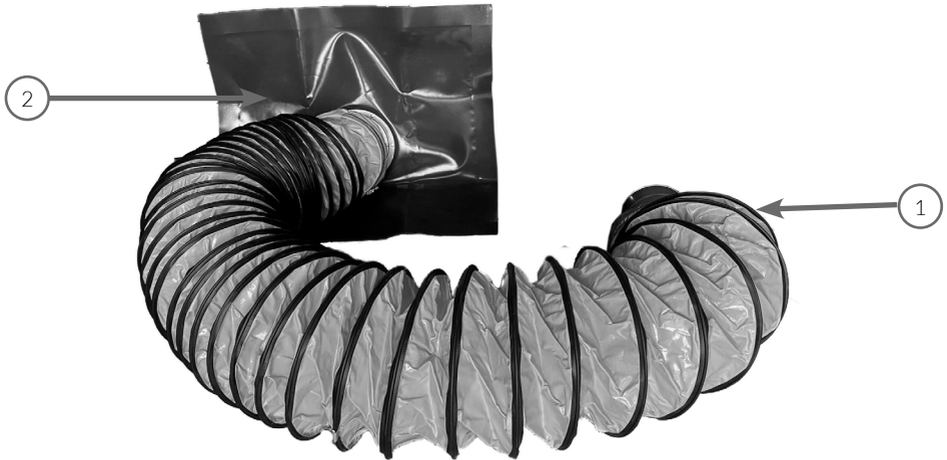
DE

Lieferumfang	4
Produkt Schilderung	4
Beschreibung	5
Technische Daten	5
Garantie, Gewährleistung, Nachkaufgarantie	5

EN

Delivery contents	6
Product depiction	6
Description	7
Technical Data	7
Guarantee, warranty, availability guarantee	7

## LIEFERUMFANG



1 Abluftschlauch

2 Fensterauslass

## PRODUKT SCHILDERUNG

### 1. Abluftschlauch

- / ausziehbar auf 5 m
- / luftwiderstandsarm (16 Zoll)
- / 5 kräftige Ösen zur Befestigung
- / mit 160 mm und 125 mm Flanschanschluss

### 2. Fensterauslass

- / massive faserverstärkte Plane
- / mit 160 mm Flansch
- / zum einfachen Aufkleben auf eine Baufolie

## BESCHREIBUNG

Das Abluftschlauchset mit Fensterauslass in Verbindung mit einem Feinstaub Cube dient dazu, in einem Raum, in dem staubige Arbeiten durchgeführt werden, einen Unterdruck herzustellen, um zu verhindern, dass der Staub in andere Räume eindringen kann. Sie müssen dabei die Abluft direkt über ein Fenster oder eine Türe ins Freie leiten.

- a) Verwenden Sie eine handelsübliche Baufolie, um das Fenster oder die Türe abzudichten. Schneiden Sie die Folie auf die entsprechende Größe zu und schneiden Sie ca. in der Mitte ein quadratisches Loch mit ca. 30 cm Seitenlänge.
- b) Legen Sie den Fensterauslass auf die Folie und verkleben Sie mit dichtenden Klebestreifen den Fensterauslass mit der Folie sowohl auf der Vorder- als auch auf der Hinterseite.
- c) Kleben Sie die Folie mit dem Fensterauslass mit dichtendem Klebestreifen in das Fenster oder Türe und stecken Sie den Abluftschlauch an dem 160 mm Flansch an.
- d) Stecken Sie die andere Seite des Abluftschlauches an den Abluftauslass des Feinstaub Cubes an. Nach dem Einschalten des Feinstaub Cubes entsteht nun ein Unterdruck, der verhindert, dass Staub in andere Räume gelangt.



## TECHNISCHE DATEN

### Abluftschlauch:

Maße:	Durchmesser 25 cm (16 Zoll) x 5 m ausgezogen Durchmesser 25 cm (16 Zoll) x ca. 40 cm zusammengelegt
Flansch:	160 mm fensterseitig 125 mm geräteseitig

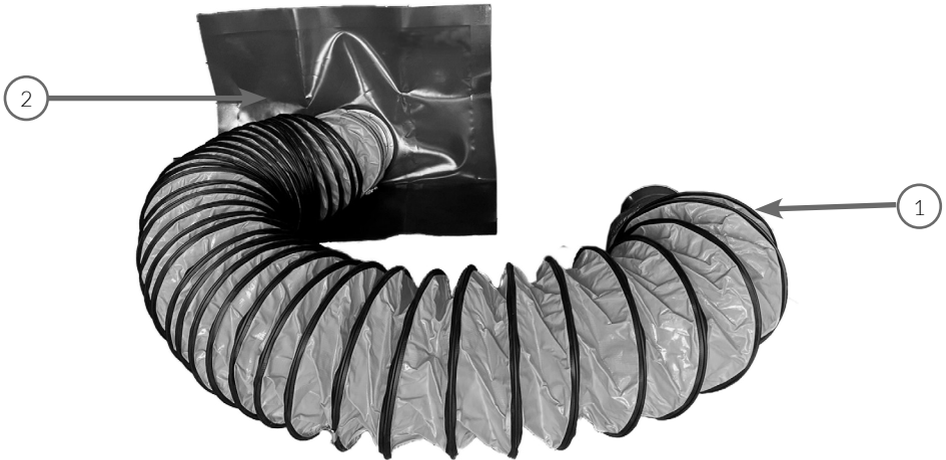
### Fensterauslass:

Maße:	70x70 cm strapatzfähige, faserverstärkte Plane
Flansch:	160 mm

## GARANTIE, GEWÄHRLEISTUNG UND NACHKAUFGARANTIE

Informationen zur **Garantie, Gewährleistung und Nachkaufgarantie**, siehe <https://www.conel.de/sites/default/files/2017-12/conel-garantie.pdf>

## DELIVERY CONTENTS



- 1 Exhaust hose
- 2 Window outlet

## PRODUCT DEPICTION

### 1. Exhaust hose

- / extendable to 5 m
- / low drag (16 inches)
- / 5 strong eyelets for attachment
- / with 160 mm and 125 mm flange connection

### 2. Window outlet

- / massive fiber-reinforced tarpaulin
- / with 160 mm flange
- / for easy sticking on a construction foil

## DESCRIPTION

The exhaust hose set with window outlet in combination with a fine dust cube is used to create a negative pressure in a room in which dusty work is carried out, in order to prevent the dust from penetrating other rooms. You have to lead the exhaust air directly outside through a window or door.

- a) Use a commercially available construction foil to seal the window or door. Cut the foil to the appropriate size and cut a square hole approx. 30 cm on the side in the middle.
- b) Place the window outlet on the foil and stick the window outlet with the foil on both, the front and the rear, using sealing tape.
- c) Bond the foil with the window outlet into the window or door with sealing tape and attach the exhaust air hose to the 160 mm flange.
- d) Connect the other side of the exhaust air hose to the exhaust air outlet of the Fine Dust Cube. After switching on the FeinstaubCube, a negative pressure is created that prevents dust from getting into other rooms.



## TECHNICAL DATA

### Exhaust hose:

Dimensions:	Diameter 25 cm (16 inches) x 5 m extended Diameter 25 cm (16 inches) x approximately 40 cm folded
Flange:	160 mm on the window side 125 mm on the device side

### Window outlet:

Dimensions:	70 x 70 cm durable, fiber-reinforced tarpaulin
Flange:	160 mm

## GUARANTEE, WARRANTY, AVAILABILITY GUARANTEE

Information on guarantee, warranty, availability guarantee, please refer <https://www.conel.de/sites/default/files/2017-12/conel-garantie.pdf>

conel.de

## **CONEL**

DER BESTE FREUND DES INSTALLATEURS.

Montage- und Bedienanleitung TOOLS Abluftschlauch-Set mit Plane/1.0/01-21/©  
CONEL GmbH / Margot-Kalinke-Straße 9 / 80929 München  
Sämtliche Bild-, Produkt-, Maß- und Ausführungsangaben  
entsprechen dem Tag der Drucklegung.  
Technische Änderungen vorbehalten. Modell- und Produktansprüche  
können nicht geltend gemacht werden.