

Vorteile

- Einsetzbar für Wand- und Deckenmontage
- Innenseitig glatt
- Gute Reinigbarkeit
- Korrosionsfrei
- Für Luftmengen bis ca. 45 m³/h

Artikel-Nummer

Bezeichnung	Art. Nr.
Luftdurchlass CLRf rund, seitlich	990 322 060
Luftdurchlass CLRf rund, stirnseitig	990 322 061



Luftdurchlass stirnseitig

Ausschreibungstext Luftdurchlass CLRf

Runder Luftdurchlass aus innen glattem und geruchsneutralem HDPE. Geeignet für den Wand- und Deckeneinbau in Verbindung mit runden Gittern oder Ventilen für Luftmengen bis ca. 45 m³/h. Die Luftmengenregulierung beim Gitter erfolgt über die im Verteiler installierte Drosselklappe oder das ComfoSet flat 51 am Luftdurchlass. Die Einbindung in das Verteilsystem erfolgt mittels Lüftungsrohr ComfoTube flat 51. Die Abdichtung mittels einem mitgelieferten O-Ring und Fixierschieber gewährleistet eine luftdichte Verbindung an das Verteilsystems. Die Einbautiefe ist durch Reduktion der Länge variabel.



Luftdurchlass seitlich

Spezifikation

Material:	reines HDPE
zulässige Betriebstemperatur:	-25 bis 60° C

Zubehör

Design-Abdeckgitter Abluft	Art. Nr.
Abdeckgitter Venezia rund Ø 160 mm Aufputz, Edelstahl	990 320 780
Abdeckgitter Venezia rund Ø 160 mm Aufputz, weiß	990 320 781
Abdeckgitter Torino rund Ø 160 mm Aufputz, Edelstahl	990 320 790
Abdeckgitter Torino rund Ø 160 mm Aufputz, weiß	990 320 791
Abdeckgitter Venezia quadratisch Aufputz, Edelstahl	990 322 089
Abdeckgitter Venezia quadratisch Aufputz, weiß	990 322 090
Abdeckgitter Torino quadratisch Aufputz, Edelstahl	990 322 088
Abdeckgitter Sans soucis rund Ø 160 mm Aufputz, Edelstahl	990 322 116
Abdeckgitter Sans soucis rund Ø 160 mm Aufputz, weiß	990 322 117
Abdeckgitter Sacré coeur rund Ø 160 mm Aufputz, Edelstahl	990 322 118
Abdeckgitter Sacré coeur rund Ø 160 mm Aufputz, weiß	990 322 119
Abdeckgitter Torino quadratisch Aufputz, weiß	990 322 792
ComfoSet flat 51	990 322 015
Ersatzfilter zu Gitter	990 320 032
Schneideschablone CLRF	990 322 093
Set Schneideschablone CLR und CLRF	990 322 094

Zuluft	Art. Nr.
Zehnder STH 1-125	705 512 570
Zehnder STH 1a-125 Eck	705 512 575

Abluft	Art. Nr.
Zehnder STB 1-125	705 512 520
Zehnder STB 2-125	705 522 520
Zehnder STC 100/125 Kunststoff	705 051 020

Ausschreibungstext Zubehör

Design-Abdeckgitter rund, Aufputz

(nicht als Bodengitter verwendbar)

Gitter rund Ø 160 mm, mit integriertem, auswechselbarem Filtereinsatz

In den Farben Edelstahl und weiss erhältlich.

In den Modellen: Venezia, Torino, Sans soucis und Sacré coeur.



Venezia



Torino



Sacré coeur



Sans soucis



Venezia



Torino

Design-Abdeckgitter quadratisch, Aufputz

(nicht als Bodengitter verwendbar) Abmessung: 160 x 160 mm

In Edelstahl und weiss erhältlich.

Modell: Venezia und Torino

Zulufttellerventil STH

Zulufttellerventil hochinduzierend aus Kunststoff geeignet für den Einbau in Wänden und Decken. Die Luftmenge kann am Ventil mittels Reguliervorrichtung stufenlos eingestellt werden. Das Tellerventil wird mittels eines Gummi-Montage-Dichtrings montiert. Dieser gewährleistet eine hohe Dichtigkeit.

Farbe: weiss



Zuluft STH

Ablufttellerventil STB

Ablufttellerventil aus Metall eignet sich für den Einbau in Wände und Decken. Die Luftmenge kann am Ventil mittels Reguliervorrichtung stufenlos eingestellt und fixiert werden. Das Tellerventil wird mittels eines Gummi-Montage-Dichtrings montiert. Dieser gewährleistet eine hohe Dichtigkeit.

Farbe: weiss pulverbeschichtet (RAL 9010)



Abluft STB

Ablufttellerventil STC

Ablufttellerventil aus Kunststoff geeignet für den Einbau in Wänden und Decken. Die Luftmenge kann am Ventil mittels Reguliervorrichtung stufenlos eingestellt und fixiert werden. Das Tellerventil wird mittels Montageklammern montiert.

Farbe: weiss



Abluft STC

ComfoSet flat 51

Luftmengendrossel zur Regulierung des Volumenstroms im Luftdurchlaß



ComfoSet flat 51

Ersatzfilter DN 125

Filtereinsatz passend zu Gitter und Tellerventil (Abluft)

Verpackungseinheit: 10 Stck.



Ersatzfilter (Abluft)

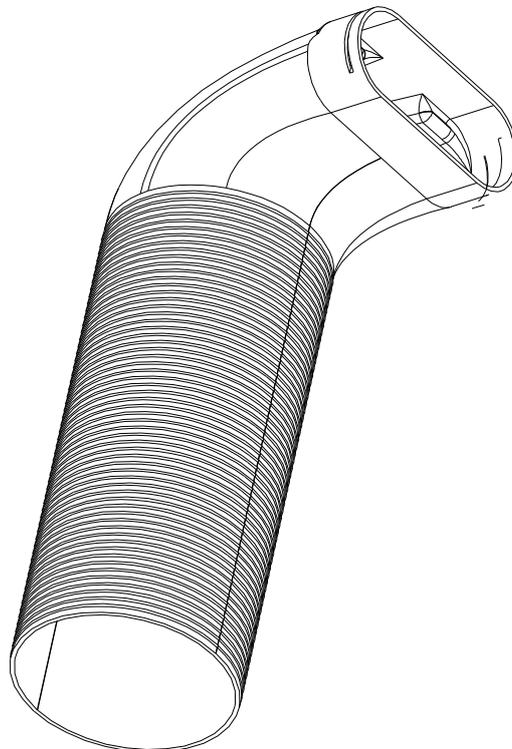
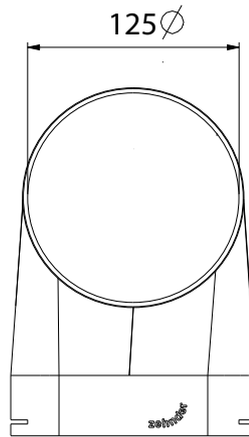
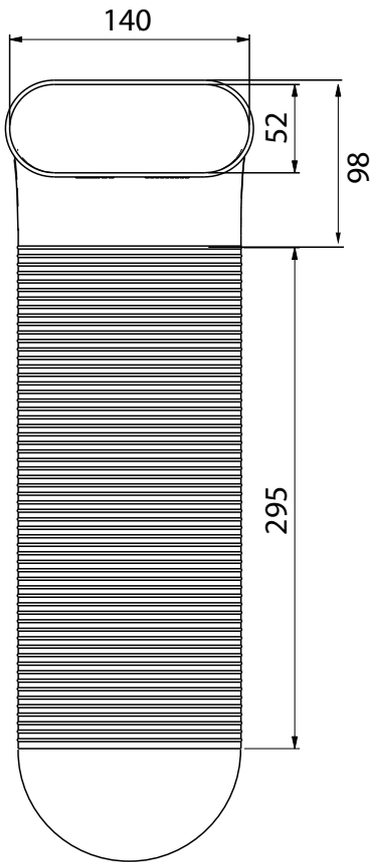
Set Schneideschablonen CLF und CLFR

Schablonen aus Edelstahl zum Schutz der Fertigoberfläche (Wand/Boden) beim Aufschneiden des Luftdurchlasses zur Fertigmontage.

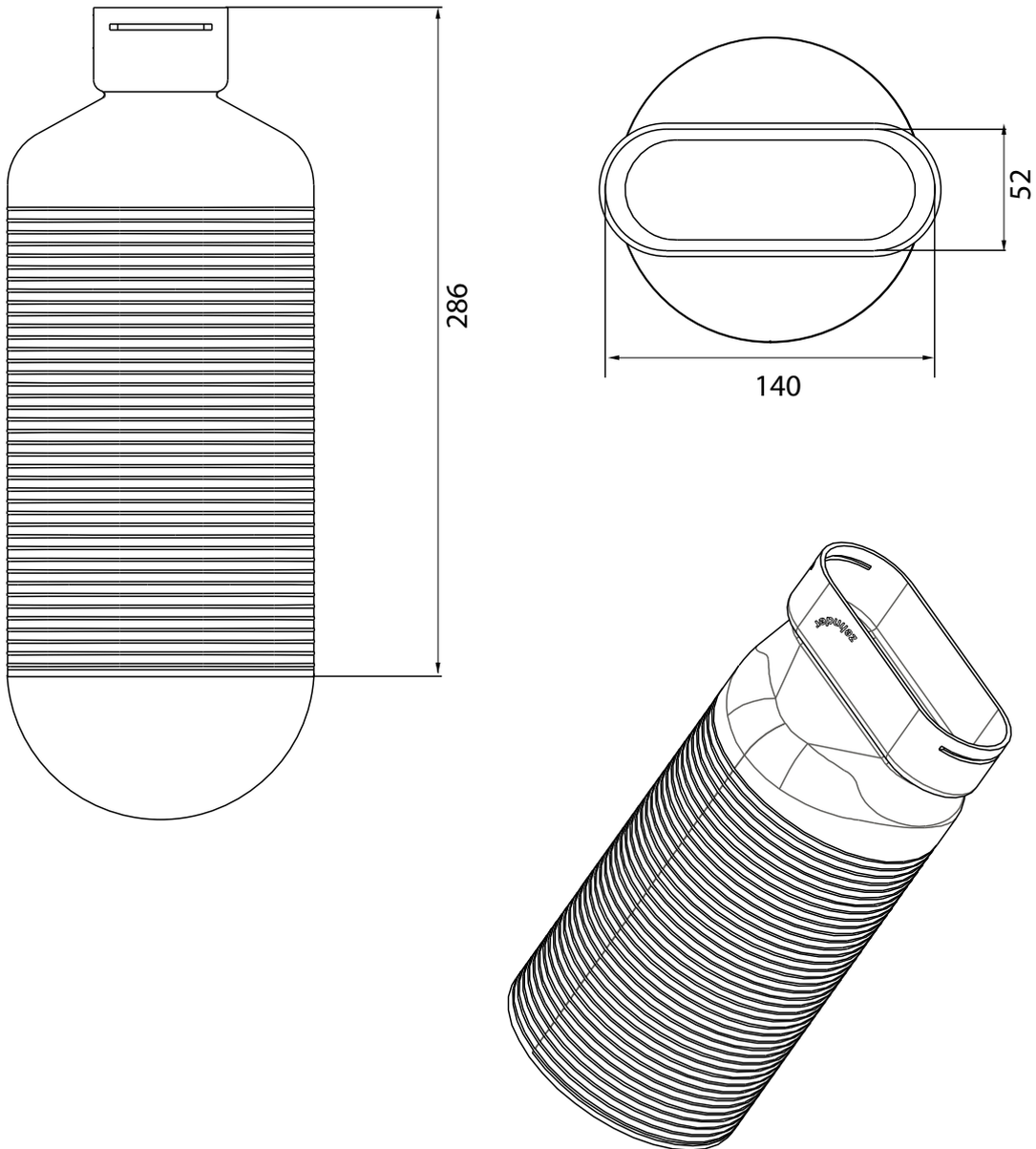


Set Schneideschablonen

Maßskizze

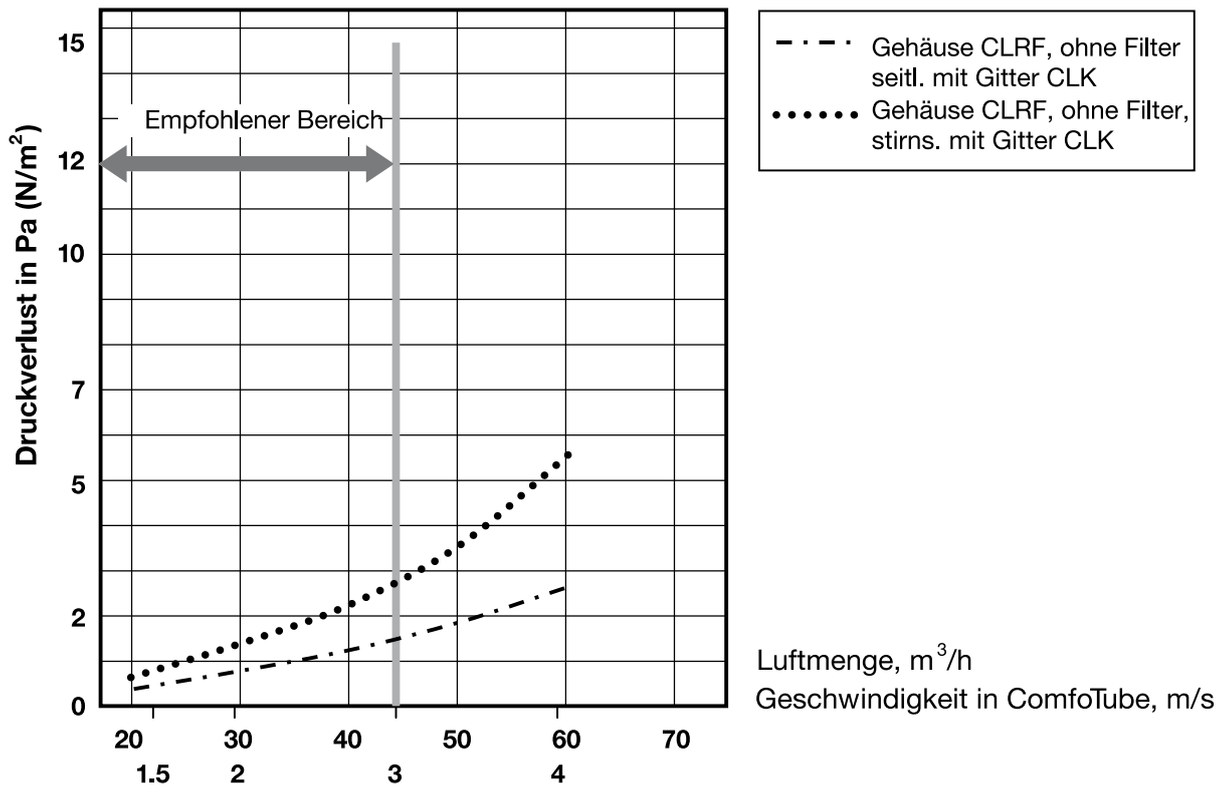


Maßskizze



Diagramm

Messwerte für den Druckverlust der Komponenten des Luftverteilsystems ComfoFresh OnFloor



CDE-FLYERTS016, V0911, de, Änderungen vorbehalten