

ventilair 100

## Beschreibung

Rohrbelüfter Abu ventilair für die Belüftung von Abwasserleitungen verhindert das Leersaugen von Geruchsverschlüssen und langen Einzelanschlussleitungen

im UP-Wandschrank (B x H x T: 220 x 220 x 130-160 mm)

Rohrbelüfter lose beigelegt

## Auslegungsdaten

frostsichere Umgebungstemperatur

max. Volumenstrom DN 50 = 7,5 l/s

max. Volumenstrom DN 100 = 25 l/s

(bei 2,5 mbar Unterdruck)

durch mitgeliefertes Verbindergummi ist nur ein Rohrbelüfter für die Dimensionen DN 32 / 40 / 50, sowie DN 70 / 80 / 100 notwendig

mit Frontblenden in verschiedenen Varianten:

Abdeckblech weiß **RAL 9016**

Abdeckung **LIMODOR**

Abdeckung **LIMODOR PREMIUM**

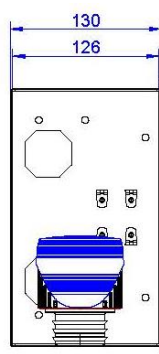
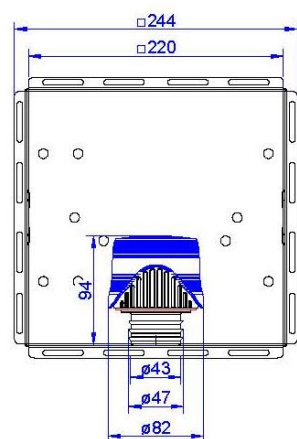
Abdeckung **LIMODOR S-Line**



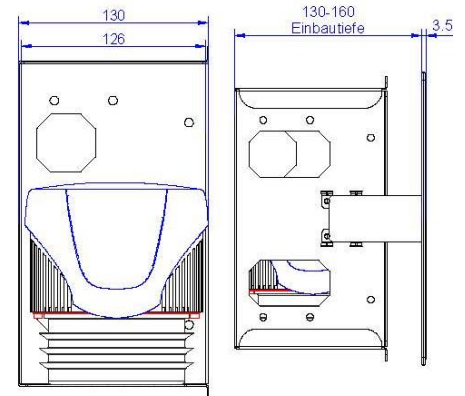
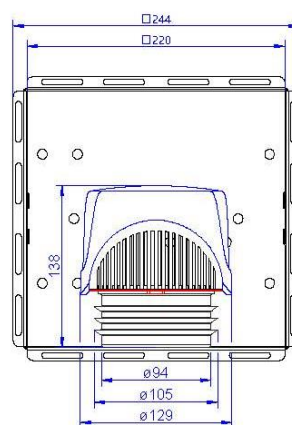
Artikelübersicht	ventilair 50	ventilair 100
Abdeckung		
RAL 9016	50-240026	50-240024
LIM	50-240027	50-240025
LIM PREMIUM	50-240027N	50-240025N
LIM S-Line	50-240032	50-240030
Abwasseranschluss DN	32 / 40 / 50	70 / 80 / 100

## Bemaßung

ventilair 50



ventilair 100



## Sicherheit / Montage

Montage nur in frostsicherer Umgebungstemperatur. Bei der Anwendung muss auf die Volumenströme (max. 7,5 l/s bzw. 25 l/s) geachtet werden. Die Rohrbelüfterstation darf nur von ausgebildetem Fachpersonal montiert und bedient werden. Fachhandwerker müssen die Bedienungsanleitung lesen, verstehen und beachten. Eine Haftung des Herstellers gemäß den gesetzlichen Bestimmungen ist nur unter Einhaltung der oben genannten Bedingungen gegeben.