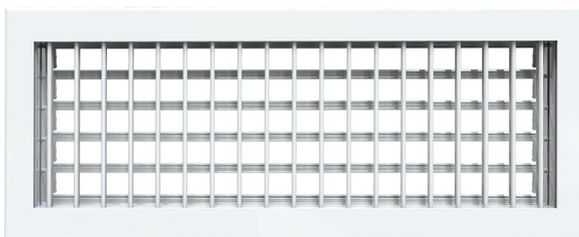


# Zuluftöffnung aus weiß lackiertem Aluminium für kanalisierte Einheit mit niedriger Förderhöhe

- cod. C11126363 - cod. C11126364 - cod. C11126367  
- cod. C11126368 - cod. PWC100042 - cod. PWC100043  
- cod. PWC100044 - cod. PWC100055 - cod. PWC100057  
- cod. PWC100058 - cod. PWC100059 - cod. PWC100060  
- cod. PWC100062



## BESCHREIBUNG

Zuluftöffnung aus weiß lackiertem Aluminium ideal für die Installation auf Plenum oder direkt auf rechteckigen Blechkanälen. Die Öffnung besteht aus einem Rahmen und einer doppelten Reihe von vertikalen und horizontalen Lamellen mit 20mm Abstand, die alle individuell einstellbar sind.

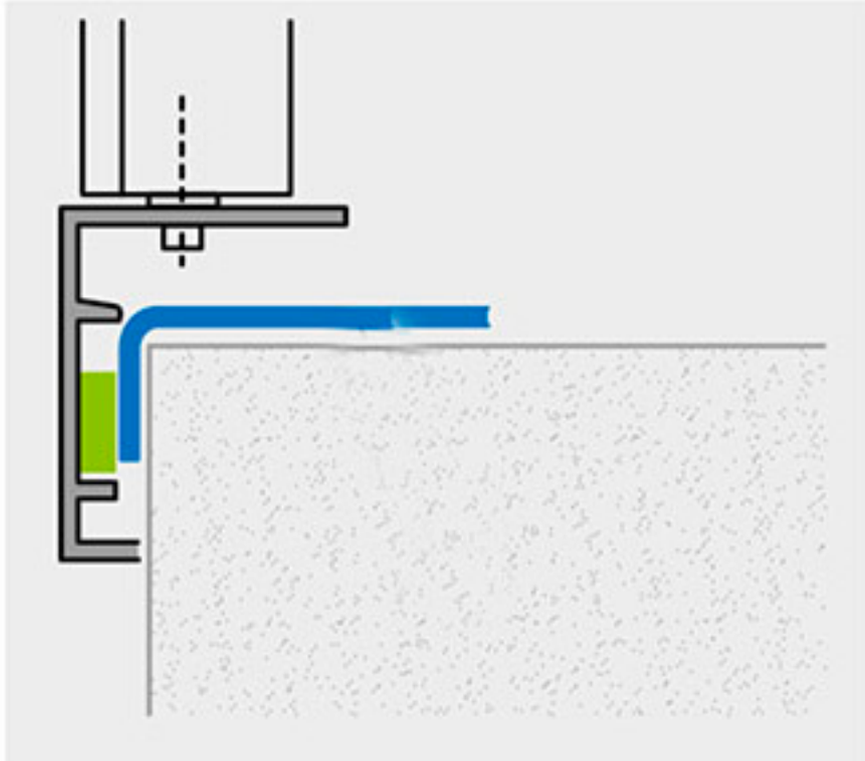
Öffnungen mit einer Breite von mehr als 500 haben eine zentrale Verstärkung, um die Steifigkeit zu erhöhen.

Installationshöhe zwischen 2,5 und 3,1 Metern.

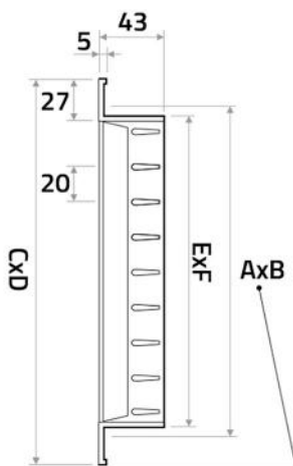
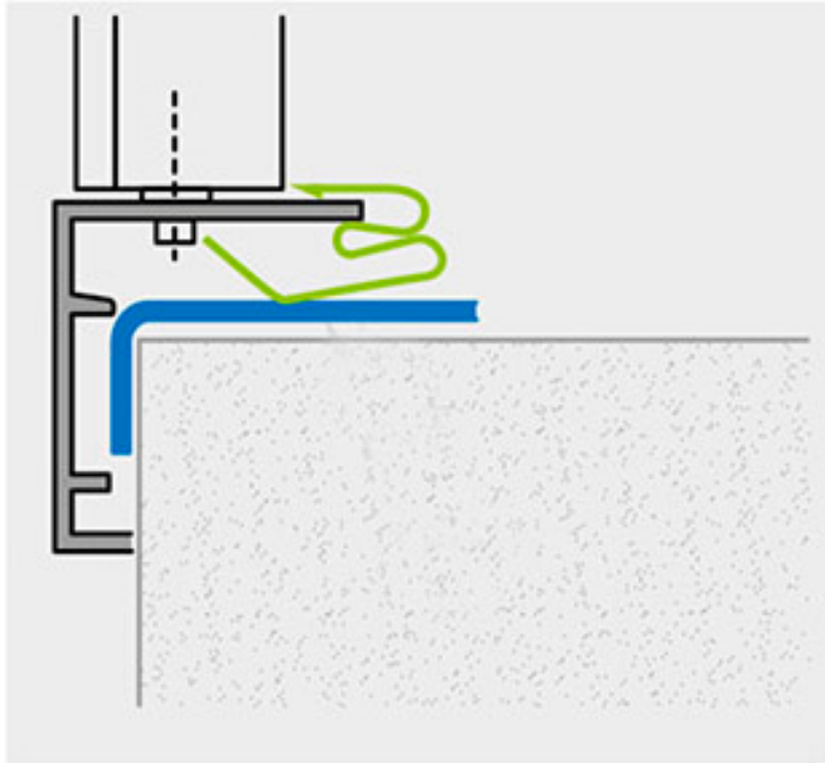
## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Aus weiß lackiertem Aluminium RAL 9010
- Befestigung mittels Clips /Magnet
- Individuell einstellbare horizontale und vertikale Klappen

## Befestigung am Plenum aus Blech mit den mitgelieferten Clips, 4 Stück.



## Befestigung an Blechkanälen mit den mitgelieferten Magneten, 8 Stück



## ABMESSUNGEN

| CODE      | EINBAULOCHGRÖSS<br>E B [mm] | EINBAULOCHGRÖSS<br>E A [mm] | AUSSENMASSE<br>RAHMEN D [mm] | AUSSENMASSE<br>RAHMEN C [mm] | ABMESSUNGEN<br>VORDERER KRAGEN<br>F [mm] | ABMESSUNGEN<br>HINTERER KRAGEN E<br>[mm] |
|-----------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|--|--|
| C11126363 | 665                         | 160                         | 702                          | 197                          | 650                                      | 145                                      |
| C11126364 | 865                         | 160                         | 902                          | 197                          | 850                                      | 145                                      |
| C11126367 | 1000                        | 150                         | 1037                         | 187                          | 985                                      | 135                                      |
| C11126368 | 1000                        | 200                         | 1037                         | 237                          | 985                                      | 185                                      |
| PWC100042 | 1067                        | 160                         | 1104                         | 197                          | 1052                                     | 145                                      |
| PWC100043 | 350                         | 185                         | 387                          | 222                          | 335                                      | 170                                      |
| PWC100044 | 500                         | 185                         | 537                          | 222                          | 485                                      | 170                                      |
| PWC100055 | 865                         | 185                         | 902                          | 222                          | 850                                      | 170                                      |
| PWC100057 | 865                         | 225                         | 862                          | 262                          | 810                                      | 210                                      |
| PWC100058 | 825                         | 170                         | 637                          | 207                          | 585                                      | 155                                      |
| PWC100059 | 600                         | 95                          | 682                          | 132                          | 630                                      | 80                                       |
| PWC100060 | 645                         | 160                         | 707                          | 197                          | 655                                      | 145                                      |
| PWC100062 | 670                         | 155                         | 582                          | 192                          | 530                                      | 140                                      |

## TECHNISCHE DATEN

| CODE      | DURCHFLUSSRATE MIN - MAX (m³/h) | LWA [dB(A)] MIN - MAX | Dpt (Pa) MIN - MAX |
|-----------|---------------------------------|-----------------------|--------------------|
| C11126363 | 580 - 1160                      | 30 - 48               | 5 - 20             |
| C11126364 | 780 - 1570                      | 31 - 50               | 5 - 20             |
| C11126367 | 990 - 1970                      | 32 - 51               | 5 - 20             |
| C11126368 | 1320 - 2640                     | 34 - 52               | 5 - 20             |
| PWC100042 | 1320 - 2640                     | 34 - 52               | 5 - 20             |
| PWC100043 | 510 - 1030                      | 29 - 48               | 5 - 20             |
| PWC100044 | 650 - 1300                      | 30 - 49               | 5 - 20             |
| PWC100055 | 1500 - 2100                     | 33 - 51               | 5 - 20             |
| PWC100057 | 1190 - 2370                     | 33 - 52               | 5 - 20             |
| PWC100058 | 680 - 1360                      | 30 - 49               | 5 - 20             |
| PWC100059 | 380 - 760                       | 28 - 46               | 5 - 20             |
| PWC100060 | 680 - 1360                      | 30 - 49               | 5 - 20             |
| PWC100062 | 510 - 1030                      | 29 - 48               | 5 - 20             |

## ARTIKEL

| CODE      | DESCRIPTION  |
|-----------|--|
| C11126363 | ZULUFTDÜSE AUS ALUMINIUM WEISS LACKIERT RAL 9010 695x190 |
| C11126364 | ZULUFTDÜSE AUS ALUMINIUM WEISS LACKIERT RAL 9010 895x190 |
| C11126367 |  |
| C11126368 |  |
| PWC100042 |  |
| PWC100043 |  |
| PWC100044 |  |
| PWC100055 |  |
| PWC100057 |  |
| PWC100058 |  |
| PWC100059 |  |
| PWC100060 |  |
| PWC100062 |  |

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder kommerziellen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.