**Anwendung:**

Zu- oder Abluft in den Nieder- und Mitteldruckinstallationen besonders zur Heizung oder Kühlung von Räumen, die bis 4 m hoch sind, im Falle der großen Temperaturunterschiede zwischen der Raum- und Zuluft

**Einbau:**

In den Lüftungskanälen, in Anschlusskasten SR und in Abhängedecken

**Herstellung:**

Frontpalten aus perforiertes Blech, Oberfläche : AWP-O-1 (Perforation  $\varnothing$  6)-28 % Oder AWP-O-2 (Perforation  $\varnothing$  5) – 31 %. Stutzen mit Lippendichtung ausgerichtet.stalowej.

**Material:**

Stahl, Stahl verzinkt, Edelstahl (nur Industrielle Ausführung)

**Oberfläche:**

Pulverlackbeschichtung – standard RAL 9003 oder auf Wunsch 9010, 9016, 7040 ohne zusätzlichen Zuschlag, andere RAL Farbton nach Wahl auf Anfragen

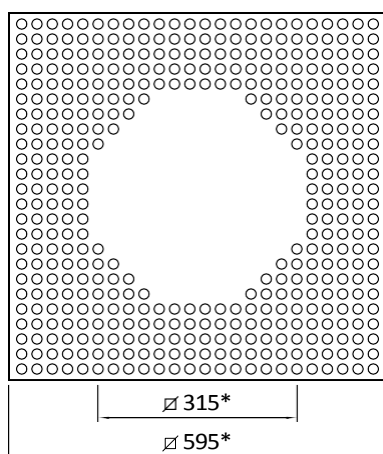
**Regulierung:**

Mit Hilfe von manuell verstellbaren Lamellen. Luftströmung es ist möglich, mit Hilfe von Drosselklappe am Eingang den Anschlusskasten

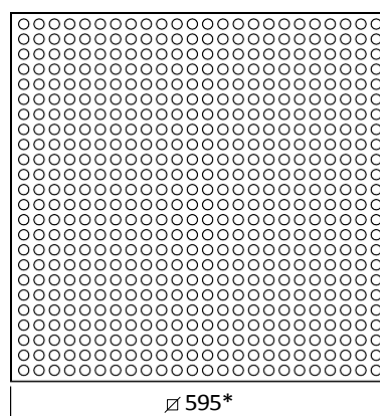
**Zertifikate:**

Hygienebescheinigung: HK/B/1228/02/2013

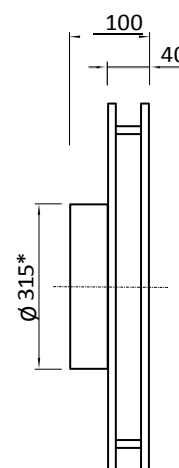
Technische Empfehlung: RT ITB–1148/2010

**Abmessungen:**

AWP-O-N (nawiew)



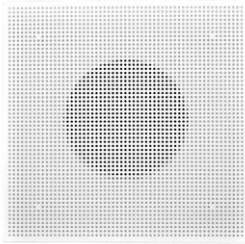
AWP-O-W (wywiew)



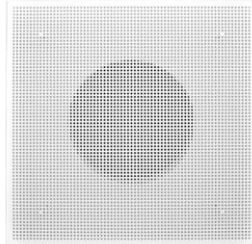
AWP-O

\*)Es gibt Möglichkeit, um Deckendurchlass in jeder Kombination von Abmessungen zu bestellen  $\square/\varnothing$ .

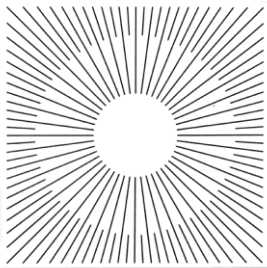
## Deckendurchlässe perforiert AWP-O -Ausführungsvarianten



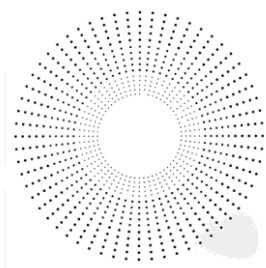
AWP-O-1



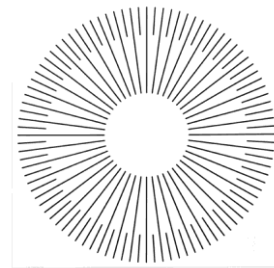
AWP-O-2



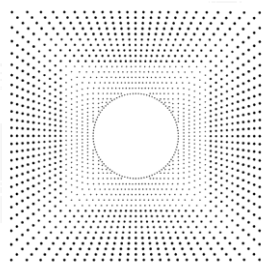
AWP-O-D-1



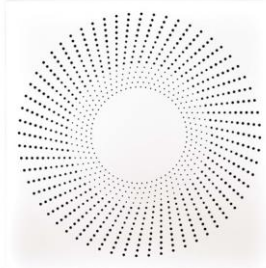
AWP-O-D-2



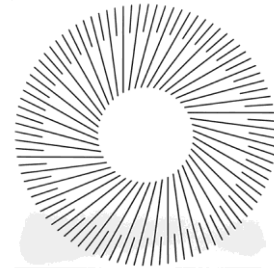
AWP-O-D-3



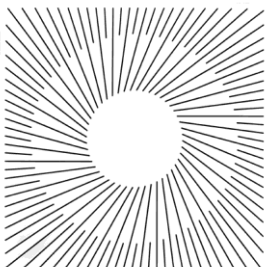
AWP-O-D-4



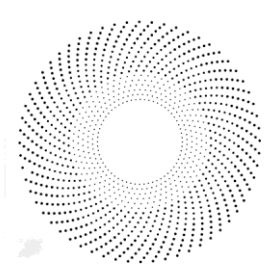
AWP-O-D-5



AWP-O-D-6



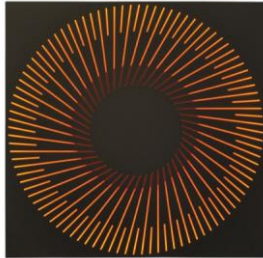
AWP-O-D-7



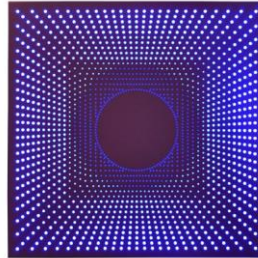
AWP-O-D-8

## Deckendurchlässe perforiert AWP-O - Ausführungsvarianten

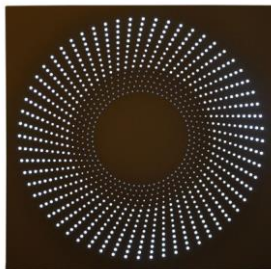
## WERSJA KOLORYSTYCZNA



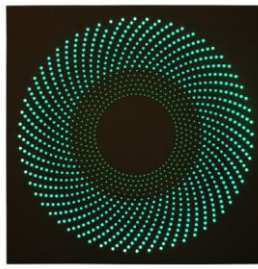
CZERWONY (red)  
R



NIEBIESKI (blue)  
B



BIAŁY (white)  
W

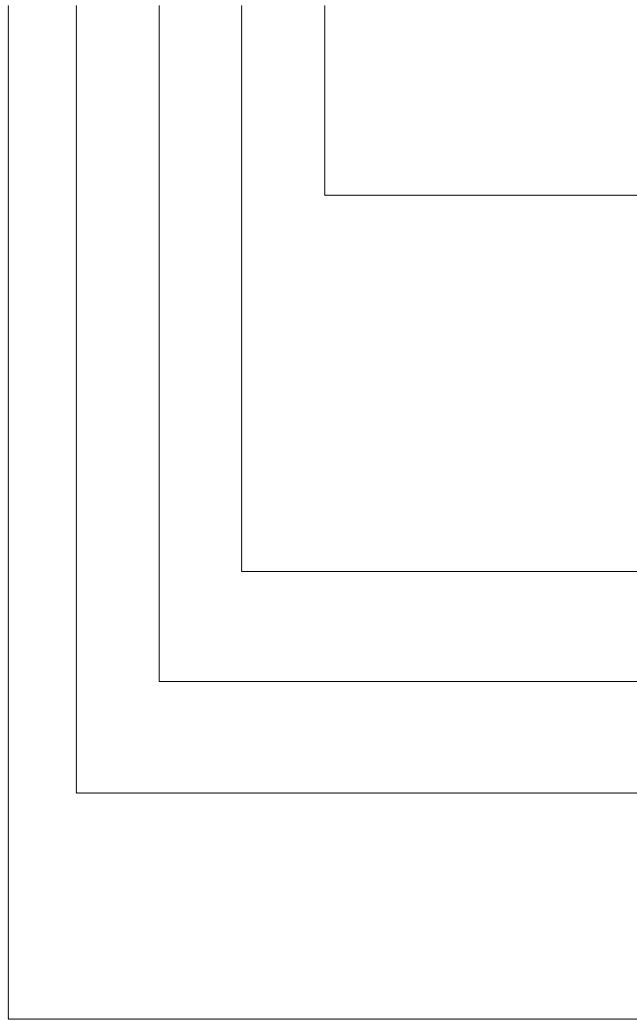


ZIELONY (green)  
G

\* Deckendurchlass enthält kein Netzteil

## Bestellschlüssel- AWP

## AWP-oc-595/Ø-RAL-SR/Ø

**Montagearten:**

Standard – Montage mit Anschlusskasten oder direkt im Kanal für Rohreinbau

**Anschlusskasten:**

SR - Anschlusskasten  
 SRP - Anschlusskasten mit Drosselklappe  
 SRPw - Anschlusskasten mit Drosselklappe von Innen reguliert  
 SRI - Anschlusskasten isoliert  
 SRIP - Anschlusskasten isoliert mit Drosselklappe  
 SRIPw - Anschlusskasten isoliert mit Drosselklappe von innen reguliert  
 Z - Gehänge zur Montage von Anschlusskasten

**Farbe in RAL:**

Standard - RAL 9003

**Größe:**

Aussenmass A/Ø przył. – Deckendurchlässe perforiert AWP

**Material:**

Standard – Stahl, pulverlackiert  
 oc - Stahl verzinkt  
 ocp - Stahl verzinkt, pulverlackiert  
 ko - Edelstahl

**Typ von Gitter****Bestellbeispiel:**

AWP-N-1-595x595/Ø315-SR/Ø160

Deckendurchlässe perforiert, Stahl, Perforation Typ 1, Größe 595x595 mit Anschlussstutzen Ø315, Anschlusskasten mit Stutzen Ø160, Farbe RAL 9003. Wenn keine zusätzlichen Optionen vorhanden sind, wird die Standardimplementierung verwendet.

Achtung: Ohne genaue Angaben wird Standard- Ausführung angewendet.