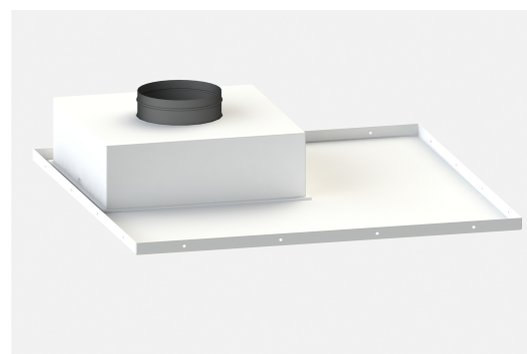


Lüftungsanbauten und Gitter

LÜFTUNGSAUFSÄTZE FÜR KASSETTENDECKEN



Lüftungsaufsätze sind als Endelement der Luftverteilung konzipiert.

Sie sind filterlos konstruiert und bieten durch ihre Ausführung vielfältige Einsatzmöglichkeiten.

Die Aufsätze werden für das Kassettendeckensystem 105.07 hergestellt. Der Aufsatz befindet sich in der Ecke der Kassette 1170x1170, was eine variable Platzierung durch Drehen der Kassette mit diesem Aufsatz ermöglicht.

Der Aufsatz ist fest mit der Deckenkassette 1170x1170 aus verzinktem Stahlblech verbunden und ist für die Bestückung mit einem Verteilungselement vorgesehen. Für die Zuluft ist er mit einem runden Einlassstutzen versehen, der je nach Anforderung und Platzverhältnissen oben oder seitlich angebracht sein kann. Der Aufsatz ist durch Schweißen mit der Metallkassette der Decke verbunden.

Zur Verteilung der Zuluft sind die Aufsätze an der Unterseite mit einem Lochblech oder einem Drallauslass ausgestattet, zur Verteilung der Abluft sind die Aufsätze an der Unterseite mit einem Lochblech versehen.

TECHNISCHE DATEN

Produkttyp

Lüftungsaufsätze für begehbare Decken

Auslasselement

Drall-Anemostat TDF (mit festen Lamellen)

Anemostat VDW (mit verstellbaren Lamellen)

Deckenanemostat DLQ

Lochblech mit freier Fläche ~30%

innovatives einreihiges Drall-Element – Größe wird vom Lüftungsplaner je nach Durchfluss bestimmt

Luftzufuhr und Ausrichtung

seitlich mit rundem Stutzen

seitlich mit rundem Stutzen

seitlich mit rundem Stutzen

seitlich mit rundem Stutzen

oben mit rundem Stutzen

Größe des Einlassstutzens D

Durchmesser des Rundstutzens 160

Durchmesser des Rundstutzens 200

Durchmesser des Rundstutzens 250

Durchmesser des Rundstutzens 315

Oberfläche der Aufsatzteile (innen und sichtbar)

Innen- und Sichtflächen Komaxit im Standardfarbton RAL 9002, verz. Stahlblech

Innen- und Sichtflächen Komaxit im Standardfarbton RAL 9016, verz. Stahlblech

Innen- und Sichtflächen Komaxit im RAL-Farbton, verz. Stahlblech

Oberfläche des Auslasselements

Komaxit im Standardfarbton RAL 9002, verz. Stahlblech

Komaxit im Standardfarbton RAL 9016, verz. Stahlblech

Komaxit im RAL-Farbton, verz. Stahlblech

Atypische Ausführung

Standardausführung

Atypische Ausführung

Standardausführung

0 - eindeutige Spezifikation aus den angebotenen Varianten

Atypische Ausführung

Q - atypische Lösung, die nicht eindeutig über den Code spezifiziert werden kann

WEITERE INFORMATIONEN, FOTOS

