

DC360

PERFORIERTER DECKENLUFT-
DURCHLASS FÜR ABLUFT



VARIANTEN

DC340, DC360

Perforierter Deckenluftdurchlass geeignet für freie Abluft. Entworfen für T-Profil Deckensysteme.

Freie Abluft ohne Anschlusskasten

Kostengünstige Lösung



TECHNISCHE DATEN

ANWENDUNG	Type	Abluft
AUFBAU	Versionen	DC360 Perforationen Ø4,5mm, freier Querschnitt 51% DC340 Perforationen Ø6,0mm, freier Querschnitt 40%
	Verfügbare Frontplattengrößen	Standard Größe 594x594mm, andere Größe auf Anfrage
MATERIAL	Standardmaterial	Pulverbeschichtetes Stahlblech
	Standardausführung	Pulverbeschichtet in RAL 9010
	Farboptionen	Pulverbeschichtet in RAL nach Wahl
MONTAGE	Montagemöglichkeiten	Geeignet für die Montage in Systemdecken

SCHNELLAUSWAHLTABELLE

Abluft Q_v [m ³ /h]		L_w		
		25 dB(A)	30 dB(A)	35 dB(A)
DC360	594x594	583	770	1016

BESTELLSCHLÜSSEL

PERFORIERTER DECKENLUFTDURCHLASS

D	C	3	6	0	-	F	0	5	9	4	0	5	9	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Nennlänge (mm):
Von 294 bis 1200mm, pro
1mm

Nennbreite (mm):
Von 294 bis 700mm, pro
1mm

F: Pulverbeschichtet

4: 40% perforationen
6: 51% perforationen

Fläche <= 0.5 m2

