**MERKMALE:**

Luftdurchlässe mit Dralldurchlass für Zuluft und Rückluft, einstellbarem Wurf und multifunktionalem Anschlusskasten.

AUSFÜHRUNG:

Luftdurchlass aus weiß lackiertem Stahl RAL 9010, Luftlenkelemente aus Polypropylen schwarz RAL 9005 Anschlusskasten aus verzinktem Stahl mit doppeltem Luftstrom und Kondensatisolierung.

EINSATZBEREICH:

An der Decke, (gleichzeitige) Zuluft und Rückluft. Einbauhöhe: 2,5-4,1 m.

BEFESTIGUNG:

Befestigung an Zwischendecke

CHARACTERISTICS:

Supply and return swirl diffuser with adjustable throws and multifunction plenum.

CONSTRUCTION:

RAL 9010 white painted steel diffuser with deflection blades made of polypropylene RAL 9005 black. Double flow plenum made in insulated galvanized steel.

UTILIZATION:

For modular false-ceiling installation for contemporary air supply and return. Installation height 2,5-4,1 m.

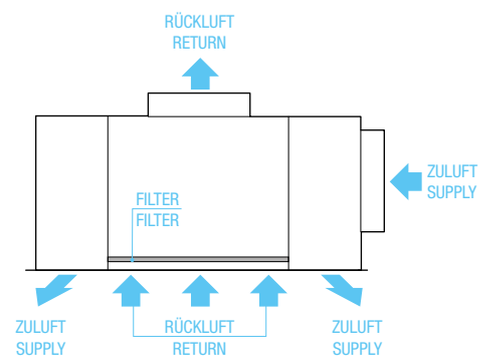
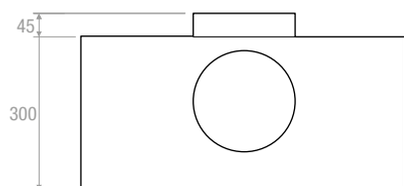
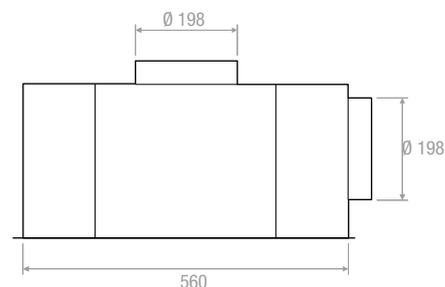
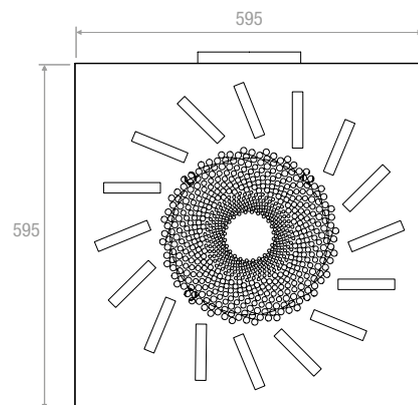
FIXING:

Fixing on false-ceiling.

PREISE - PRICES

BxH	NMF
mm	€
595x595	

Hinweis: Filter im Preis inkludiert - Note: Prices with filter included

ZEICHNUNGEN - DRAWINGS**AUSWAHLTABELLE - SELECTION TABEL**

Modell - Model	A _v [m ²]	P [m ³ /h]		L _{WA} [dB(A)]		X _(0,20) [m]		Dp _t [Pa]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
NMF	0,0189	160	375	24	33	2,2	4,3	10	50