

Beschreibung

Die HTH Dralldurchlässe DFRA mit verstellbaren Luftleitelementen zum Befestigen an Anschlusskästen. Lamellenanordnung „sternenförmig“ zum Mittelpunkt.

Einsatzbereich

- Einkaufszentren
- Krankenhäuser
- Museen
- Büros
- Öffentliche Einrichtungen (Gemeindezentren, Behörden, Kindergärten, Schulen)

AUSFÜHRUNG:

DFRA: In einer Platte integrierter Dralldurchlass mit verstellbaren Luftleitelementen für den Einbau in Rasterdecken

DFRA-C: In Rundplatte integrierter runder Drallauslass

DFRA-A: Abluftversion ohne Lamellen

Material: Platte: Stahl verzinkt RAL 9010 (weiß)
Lamellen: Polypropylen RAL 9005 (schwarz)

Farbe: RAL 9010 (weiß)

Befestigung: über (beiliegende) Mittelschraube

Zubehör: Anschlusskasten (HTH ASK)

Optional:

- weiterer RAL-Ton auf Anfrage
- Ausführung aus Edelstahl

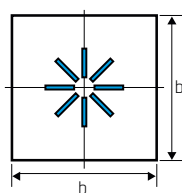


Auswahl

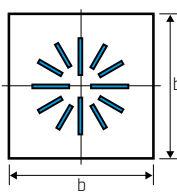
Modell	Abmessung b x b	Anzahl Lamellen	Volumenstrom [m³/h]		LWA [dB(A)]		Ausblasweite [m]		Dp _t [Pa]	
			min	max	min	max	min	max	min	max
DF-RA/0830	295 x 295	8	100	210	24	41	1,1	2,7	10	50
DF-RA/0862	620 x 620	8	100	210	24	41	1,1	2,7	10	50
DF-RA/1262	620 x 620	12	130	290	24	41	1,4	3,2	10	50
DF-RA/1640	395 x 395	16	230	420	24	41	1,8	3,8	10	50
DF-RA/1662	620 x 620	16	230	420	24	41	1,8	3,8	10	50
DF-RA/2050	495 x 495	20	290	620	24	41	2	4,4	10	50
DF-RA/2062	620 x 620	20	290	620	24	41	2	4,4	10	50
DF-RA/2460	595 x 595	24	360	800	24	41	2,2	4,8	10	50
DF-RA/2462	620 x 620	24	360	800	24	41	2,2	4,8	10	50
DF-RA/3662	620 x 620	36	540	1180	24	41	2,7	5,8	10	50
DF-RA-A/0830	295 x 295	8	100	210	24	41	-	-	10	50
DF-RA-A/0862	620 x 620	8	100	210	24	41	-	-	10	50
DF-RA-A/1262	620 x 620	12	130	290	24	41	-	-	10	50
DF-RA-A/1640	395 x 395	16	230	420	24	41	-	-	10	50
DF-RA-A/1662	620 x 620	16	230	420	24	41	-	-	10	50
DF-RA-A/2050	495 x 495	20	290	620	24	41	-	-	10	50
DF-RA-A/2062	620 x 620	20	290	620	24	41	-	-	10	50
DF-RA-A/2460	595 x 595	24	360	800	24	41	-	-	10	50
DF-RA-A/2462	620 x 620	24	360	800	24	41	-	-	10	50
DF-RA-A/3662	620 x 620	36	540	1180	24	41			10	50

Lamellenzuordnung

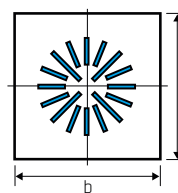
8



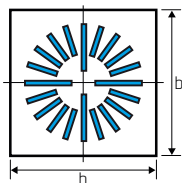
12



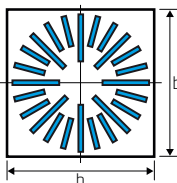
16



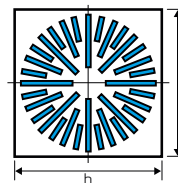
20



24



36

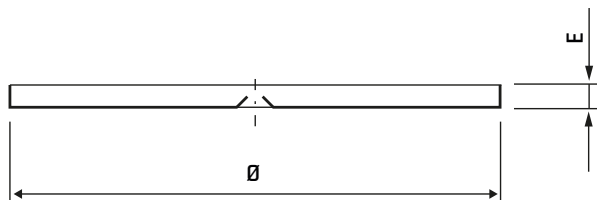




Quadratische Platten für Zwischendecken

in Modulbauweise, Einbautyp: DF-RA

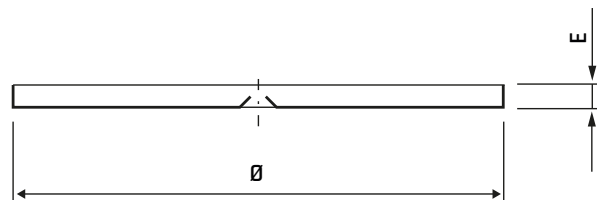
Abmessungen und Code



Runde Platten für Zwischendecken

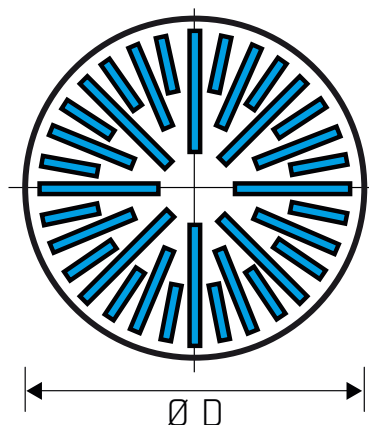
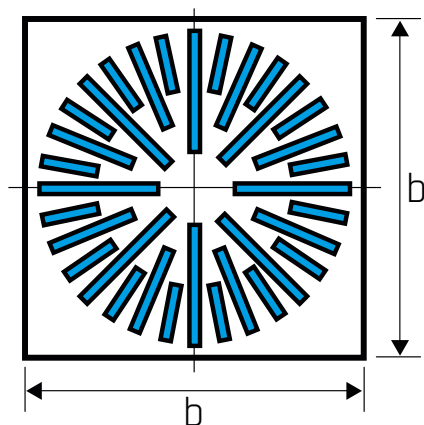
Einbautyp: DF-RA-C

Abmessungen und Code



Platten für Decken in Modulbauweise: DF-RA			
Nennmaß	Abmessungen	Plattencode	E
300	295 x 295	30	11
400	395 x 395	40	11
500	495 x 495	50	11
600	595 x 595	60	11
625	620 x 620	62	11

Blendplatten für Decken in Modulbauweise: DF-RA-C			
Nennmaß	Abmessungen	Blendplatten-code	E
300	Ø 298	30	11
400	Ø 402	40	11
500	Ø 500	50	11
600	Ø 594	60	11





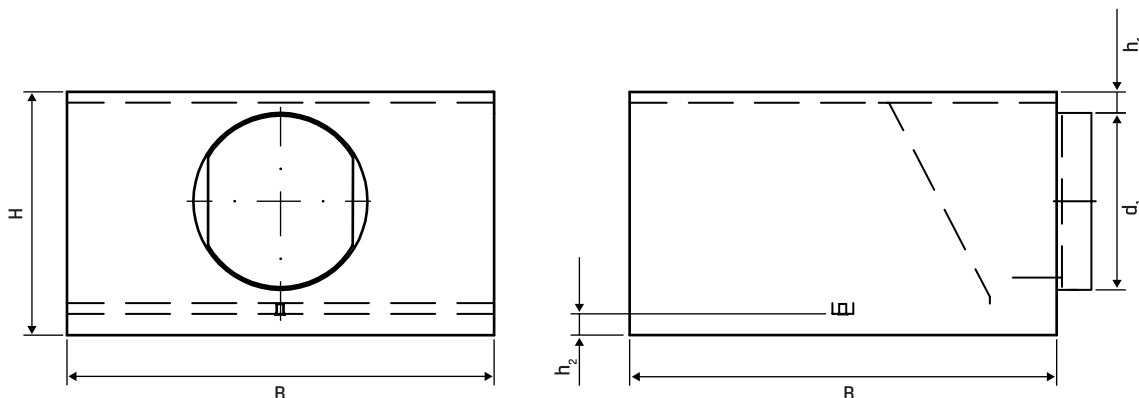
Anschlusskasten

Variantencode

ASK/300



Anschlusskasten			
Nominelle Größe	BxB [mm]	H [mm]	d ₁ [mm]
300	290	250	160
400	375	295	200
500	476	295	200
600	590	345	250
625	615	345	250



Kompatibilität zum Anschlusskasten

Auslässe	ASK				
	300	400	500	600	625
0830	■				
0862	■				■
1262		■			■
1640		■			
1662		■			■
2050			■		
2062			■		■
2460				■	
2462				■	■
3662					■

Vorauswahl

ASK	V _{max} m ³ /h	V _{min} m ³ /h
300	260	60
400	400	100
500	470	140
600	830	220
625	690	210