

Difusor Quadrado DQ3

Principais Características

- Montagem em tectos
- Indicado para a admissão e rejeição do ar
- Elevada capacidade de indução
- Fabricado com perfis de alumínio extrudido
- 3 vias de distribuição
- Núcleo central de alhetas fixo

Descrição do Produto

O difusor quadrado foi desenvolvido para a admissão e rejeição do ar e é adequado para aplicações ao nível do ar condicionado, ventilação e aquecimento, revelando uma elevada capacidade de indução do ar ambiente. A difusão do fluxo do ar pode decorrer em simultâneo até quatro direcções diferentes, em função do número de vias de distribuição. É geralmente indicado para a montagem em tectos, adaptando-se facilmente a qualquer ambiente, dado o seu design funcional.

Acabamento Acetinado Natural.

Disponível RAL 9010 ou RAL 9016 (Preço Sob Consulta)

Fixação: Furação

Acessórios Opcionais:

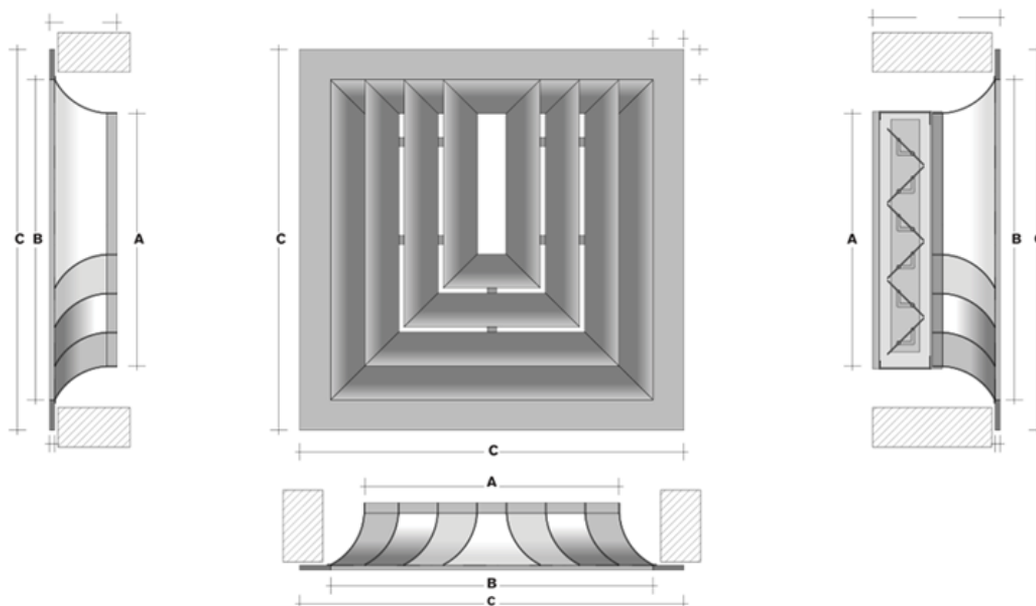
- Registo de Alhetas Opostas

Modelos e Preços

Código	Modelo
2899-1115	Difusor Quadrado DQ3 6"x6"
2899-1116	Difusor Quadrado DQ3 9"x9"
2899-1117	Difusor Quadrado DQ3 12"x12"
2899-1118	Difusor Quadrado DQ3 15"x15"
2899-1119	Difusor Quadrado DQ3 18"x18"
2899-1120	Difusor Quadrado DQ3 21"x21"
2899-1121	Difusor Quadrado DQ3 24"x24"

Todos os modelos sob encomenda especial.



Dimensões


LxH	6"x6"	9"x9"	12"x12"	15"x15"	18"x18"	21"x21"	24"x24"
A	153mm	229mm	304mm	381mm	457mm	534mm	610mm
B	210mm	287mm	362mm	439mm	515mm	592mm	668mm
C	260mm	337mm	412mm	489mm	565mm	642mm	718mm

Componentes

L x H	A _k (m ²)	Q (m ³ /h)	NR [dB(A)]	P _t (Pa)	X (m)	V _k (m/s)
6"x6"	0,0089	120	23	12,4	0,8	3,9
		160	30	21,9	1,1	5,2
		200	35	34,1	1,3	6,4
		300	45	76,5	1,9	9,6
9"x9"	0,0200	200	19	6,9	0,9	3,0
		300	29	15,3	1,3	4,4
		400	36	27,1	1,7	5,8
		500	41	42,2	2,1	7,1
12"x12"	0,0355	300	17	5,0	1,0	2,5
		500	30	13,5	1,6	4,1
		700	38	26,3	2,2	5,7
		900	44	43,3	2,8	7,2
15"x15"	0,0554	500	21	5,7	1,3	2,7
		700	29	10,9	1,8	3,7
		900	35	17,9	2,3	4,7
		1200	42	31,7	3,0	6,2
18"x18"	0,0798	700	22	5,4	1,5	2,6
		1000	30	10,7	2,1	3,7
		1200	35	15,4	2,5	4,4
		1600	42	27,2	3,3	5,8
21"x21"	0,1174	900	23	6,9	1,7	2,4
		1200	30	13,6	2,3	3,5
		1600	37	25,4	3,1	4,9
		2000	43	40,6	3,9	6,3
24"x24"	0,1418	1400	30	18,1	2,3	3,9
		2000	40	39,6	3,5	6,0
		2500	45	63,3	4,5	6,9
		3000	50	92,3	5,5	8,6

