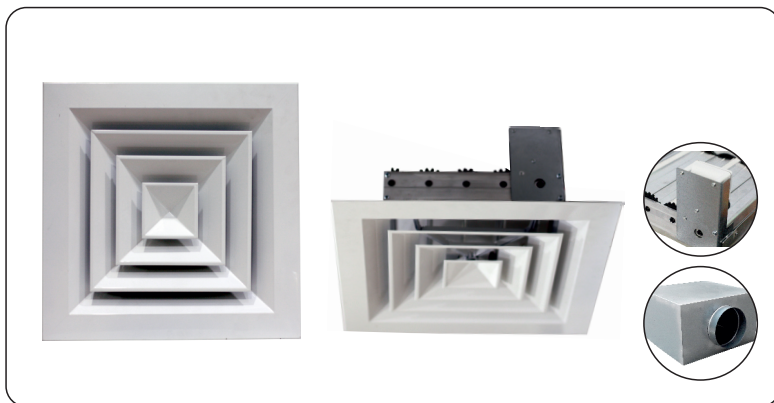


NOMENCLATURA

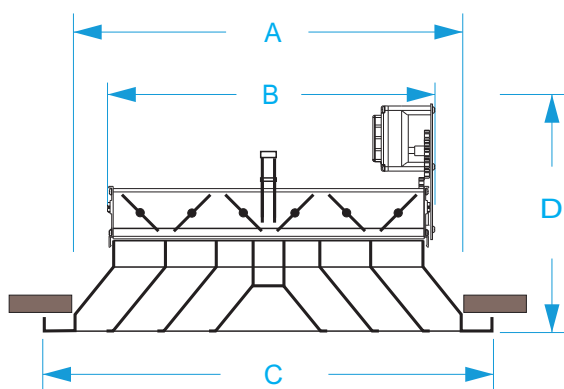
ARTICULO	TAMAÑO	ACABADO
MR08	6 - 150 9 - 225 12 - 300 15 - 375	A - Anodizado B - Blanco

IDENTIFICACIÓN
MR08 6B
CARACTERÍSTICAS GENERALES

A Anodizado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
P ⁺ Plenum	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Motor	<input type="checkbox"/>
B Blanco	<input checked="" type="checkbox"/> Impulsión	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Puente


DIMENSIONES DISPONIBLES

Tamaño	A	B	C	D
6"	225	190	290	160
9"	305	265	370	170
12"	400	340	485	170
15"	455	415	585	170

DIMENSIONES

ESPECIFICACIONES

Fabricado en Aluminio.
 Color blanco RAL 9016.
 Anodizado Plata semi-mate.

Montaje:
 Fijación al techo por medio del puente.

NOTA Para medidas no estándar contacte con nuestro departamento comercial para su asesoramiento.

LECTURA DE VALORES

Velocidad efectiva en m/s
Presión en mm.c.a.
Alcance en metros min.
Alcance en metros max.
Índice Nivel Sonoro en dB

TABLA DE SELECCIÓN

m ³ /h	6"	9"	12"	15"	18"
100	1,68	0,89	0,52	0,30	0,25
	0,55	0,40	0,36	0,34	0,34
	1,25	0,90	0,70	0,47	0,54
	1,94	1,43	1,15	0,96	0,91
	<15	<15	<15	<15	<15
150	2,53	1,34	0,78	0,45	0,37
	0,81	0,47	0,38	0,35	0,35
	1,71	1,18	0,90	0,70	0,65
	2,62	1,85	1,43	1,14	1,07
	<15	<15	<15	<15	<15
200	3,37	1,78	1,04	0,60	0,49
	1,17	0,57	0,42	0,36	0,36
	2,18	1,47	1,09	0,83	0,76
	3,29	2,27	1,71	1,33	1,23
	19	<15	<15	<15	<15
250	4,21	2,23	1,30	0,75	0,62
	1,65	0,70	0,46	0,38	0,37
	2,64	1,76	1,28	0,96	0,87
	3,97	2,69	1,99	1,51	1,39
	26	<15	<15	<15	<15
300		2,67	1,56	0,90	0,74
		0,86	0,52	0,40	0,38
		2,05	1,47	1,08	0,98
		3,10	2,27	1,70	1,55
		<15	<15	<15	<15
350		3,12	1,82	1,05	0,87
		1,05	0,58	0,42	0,39
		2,34	1,67	1,21	1,09
		3,52	2,55	1,88	1,71
		17	<15	<15	<15
400		3,56	2,08	1,20	0,99
		1,27	0,66	0,44	0,41
		2,62	1,86	1,34	1,20
		3,94	2,83	2,07	1,87
		21	<15	<15	<15
500		4,45	2,60	1,50	1,24
		1,80	0,84	0,50	0,45
		3,20	2,24	1,59	1,42
		4,78	3,39	2,44	2,19
		27	<15	<15	<15
600			3,12	1,79	1,48
			1,06	0,58	0,50
			2,63	1,85	1,64
			3,95	2,81	2,51
			19	<15	<15

m ³ /h	6"	9"	12"	15"	18"
700			3,64	2,09	1,73
			1,32	0,66	0,56
			3,01	2,10	1,86
			4,51	3,18	2,83
			23	<15	<15
800			4,16	2,39	1,98
			1,61	0,76	0,63
			3,40	2,35	2,08
			5,07	3,55	3,15
			27	17	<15
900			4,68	2,69	2,22
			1,95	0,87	0,70
			3,78	2,61	2,30
			5,63	3,92	3,48
			30	20	<15
1000				2,99	2,47
				1,00	0,79
				2,86	2,52
				4,29	3,80
				23	15
1100				3,29	2,72
				1,14	0,88
				3,12	2,74
				4,66	4,12
				26	18
1200				3,59	2,97
				1,29	0,99
				3,37	2,96
				5,03	4,44
				28	20
1300				3,89	3,21
				1,45	1,10
				3,63	3,19
				5,40	4,76
				31	22
1500				4,49	3,71
				1,82	1,35
				4,13	3,63
				6,14	5,40
				34	26
1900					4,70
					1,97
					4,51
					6,68
					33