

▶ DP8B15 - DIFUSOR PERIMETRAL DE ALETAS DE BARRAS A 15° DE DEFLEXIÓN

DIFUSORES / DIFUSORES PERIMETRALES



▶ DESCRIPCIÓN

Difusor perimetral de inyección/retorno, con aleta barra a 15° de deflexión, separación de 3/8" entre ejes y marco biselado en aluminio. Dimensiones de 4" a 120" de largo y 04" a 24" de ancho, mayores a 8" de largo se le agregan travesaños para estabilidad.

▶ MATERIALES

- Marco chico en aluminio extruido
- Aleta barra a 15° de aluminio extruido

▶ CÓDIGOS

HVRJ1DP8B-LLAA	1DP8B	1DP8B Difusor Perimetral Bara LL" x AA" Sep. 3/8"
----------------	-------	---

▶ COLORES



Blanco Dover



Blanco Refri



Blanco Brillante



Negro Mate



Beige



Aluminio

ESTÁNDAR

A PEDIDO

▶ DP8B15 - DIFUSOR PERIMETRAL DE ALETAS DE BARRAS A 15° DE DEFLEXIÓN

DIFUSORES / DIFUSORES PERIMETRALES

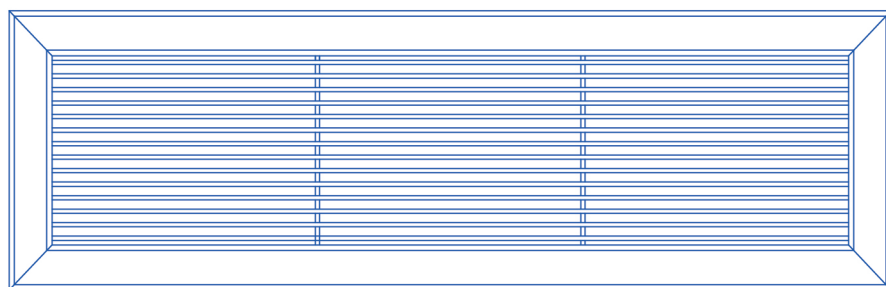


▶ VISTAS GENERALES

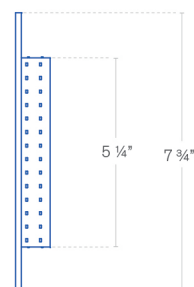
Ejemplo: Difusor 24" x 6"
Código: HVRJ1DP8B15-2406

Medida interior: - 3/4 Medida exterior: + 1 3/4

VISTA FRONTAL

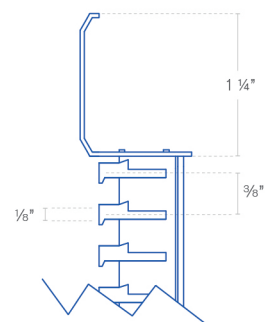
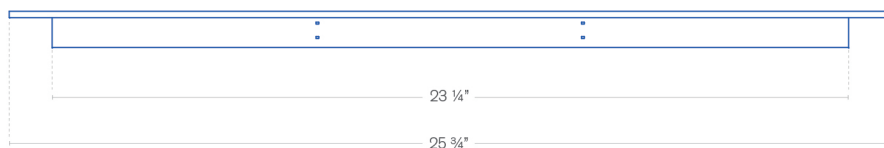


VISTA LATERAL



Medida interior: -3/4 Medida exterior: + 1 3/4

VISTA SUPERIOR



Detalle de aletas y marco

*Tolerancia dimensional (+/-) 1/16"

▶ DIMENSIONES GENERALES

MEDIDAS		NÚMERO DE PARTE	MEDIDA EXTERIOR MARCO		MEDIDA INTERIOR CUELLO	
LARGO	ANCHO		LARGO	ANCHO	LARGO	ANCHO
10"	6"	HVRJ1DP8B15-1006	11 3/4"	7 3/4"	9 1/4"	5 1/4"
12"	6"	HVRJ1DP8B15-1206	13 3/4"	7 3/4"	11 1/4"	5 1/4"
22"	6"	HVRJ1DP8B15-2206	23 3/4"	7 3/4"	21 1/4"	5 1/4"
32"	6"	HVRJ1DP8B15-3206	33 3/4"	7 3/4"	31 1/4"	5 1/4"
26"	8"	HVRJ1DP8B15-2608	27 3/4"	9 3/4"	25 1/4"	7 1/4"
48"	6"	HVRJ1DP8B15-4806	49 3/4"	7 3/4"	47 1/4"	5 1/4"

▶ DP8B15 - DIFUSOR PERIMETRAL DE ALETAS DE BARRAS A 15° DE DEFLEXIÓN



DIFUSORES / DIFUSORES PERIMETRALES

▶ TABLAS DE VALORES

MODELO DP8B15									
Ancho Nominal	Velocidad (FPM)	400	500	600	700	800	900	1000	1200
	PT (in C.A.)	0.01	0.016	0.023	0.032	0.042	0.054	0.068	0.096
2"	CFM/ft	45	57	68	80	91	102	114	137
	Tiro (ft) Repisa/	5--7	7--8	11--13	13--15	14--18	17--20	19--22	21--24
	Pared lateral	10--16	15--20	17--23	19--25	20--27	23--31	25--33	27--35
	Ruido (NC)	-	10	13	16	20	22	25	28
3"	CFM/ft	66	83	99	116	133	149	166	199
	Tiro (ft) Repisa/	8--9	10--11	14--15	15--17	18--21	20--20	23--24	25--27
	Pared lateral	12--21	15--24	19--27	21--28	23--32	26--34	29--36	30--38
	Ruido (NC)	-	6	10	13	16	18	21	25
4"	CFM/ft	87	109	130	152	174	196	218	261
	Tiro (ft) Repisa/	10--11	12--14	14--18	17--20	19--21	22--24	24--25	26--28
	Pared lateral	14--19	16--23	20--26	22--31	25--33	27--35	30--37	32--40
	Ruido (NC)	-	8	11	14	18	20	22	24
5"	CFM/ft	112	140	168	196	224	252	280	336
	Tiro (ft) Repisa/	11--13	12--15	16--29	19--21	21--23	23--25	25--27	27--29
	Pared lateral	16--20	19--24	21--27	24--33	26--34	28--26	30--38	32--43
	Ruido (NC)	-	8	11	14	18	21	23	28
6"	CFM/ft	133	166	200	233	266	300	333	400
	Tiro (ft) Repisa/	12--14	14--16	17--20	20--22	22--24	24--27	26--29	28--31
	Pared lateral	18--24	20--26	22-29	25--35	26--36	29--38	31--40	33--44
	Ruido (NC)	-	10	13	16	19	22	26	29
8"	CFM/ft	195	244	293	342	390	439	488	585
	Tiro (ft) Repisa/	13--15	16--19	19--21	20--23	23--26	25--29	28--31	30--34
	Pared lateral	16--21	19--24	21--28	23--31	24--33	28--35	30--36	33--39
	Ruido (NC)	-	13	16	19	22	26	29	32
10"	CFM/ft	221	276	331	386	442	497	552	-
	Tiro (ft) Repisa/	14--17	18--20	20--23	22--26	25--29	27--31	28--33	-
	Pared lateral	18--23	20--26	23--30	25--32	27--35	30--36	31--38	-
	Ruido (NC)	-	14	18	21	24	27	30	-
12"	CFM/ft	266	333	400	466	533	600	-	-
	Tiro (ft) Repisa/	15--19	19--22	22--25	24--30	27--33	29--35	-	-
	Pared lateral	20--26	21--28	24--32	28--38	29--39	32--41	-	-
	Ruido (NC)	14	16	19	22	26	29	-	-

Estas especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas que se presentan son propiedad privada y registrada de cada uno de los fabricantes.