

Submittal

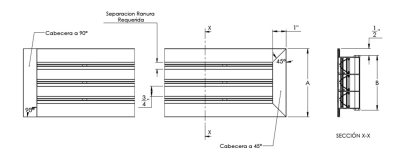
Características:

- Difusor lineal para inyección (CAI) o para retorno (CAR)
- Para instalación en muro o techo
- Patrón de aire ajustable (CAI) desde el frente del difusor por medio de deflectores colocados en cada ranura

Materiales y Acabados:

- Aluminio extruido con deflectores en PVC
- Acabado en aluminio anodizado o:
- Colores de línea: blanco, blanco tablaroca o negro mate
- Colores especiales disponibles

Plano de Dimensiones:





Tamaño del difusor	Separación entre ranuras	Α	В	Tipo Cuello
				Cuadrangular
1 Ranura	1/2	2 1/2	1 1/2	✓
	3/4	2 3/4	1 3/4	✓
	1	3	2	✓
2 Ranuras	1/2	3 3/4	2 3/4	✓
	3/4	4 1/4	3 1/4	✓
	1	4 3/4	3 3/4	✓
3 Ranuras	1/2	5	4	4
	3/4	5 3/4	4 3/4	✓
	1	6 1/2	5 1/2	✓
4 Ranuras	1/2	6 1/4	5 1/4	✓
	3/4	7 1/4	6 1/4	✓
	1	8 1/4	7 1/4	✓
5 Ranuras	1/2	7 1/2	6 1/2	✓
	3/4	8 3/4	7 3/4	4
	1	10	9	✓
6 Ranuras	1/2	8 3/4	7 3/4	✓
	3/4	10 1/4	9 1/4	✓
	1	11 3/4	10 3/4	✓
7 Ranuras	1/2	10	9	✓
	3/4	11 3/4	10 3/4	✓
	1	13 1/2	12 1/2	✓
8 Ranuras	1/2	11 1/4	10 1/4	✓
	3/4	13 1/4	12 1/4	4
	1	15 1/4	14 1/4	✓

Nombre de la obra:	Presentado por:		
Ubicación:Arquitecto:			
Ingeniero: Contratista:	Fecha:		

Av. División del Norte N°76 Col. Memetla, Cuajimalpa México. C.P. 05330 D.F.

www.innes.com.mx