

Plenum
**PLI
PLE
PLS**

● **CARACTERÍSTICAS:**

- Plenum diseñado para difusor o rejilla lineal de inyección o retorno.
- Para usarse en rejilla ó difusor lineal de 1 a 8 ranuras.
- Con aislamiento exterior (PLE) aislamiento interior (PLI) o sin aislamiento (PLS).
- Efectiva en distribución del aire en toda la longitud del difusor o rejilla.

● **DIMENSIONES:**

- Desde 0.61m hasta 6 m.

● **MATERIALES y ACABADOS:**

- Lámina de acero calibre 24.

INTRODUCCIÓN

Las cajas plenum PLE, PLI y PLS están diseñadas para inyección o retorno de aire a través de la cara del difusor o de las rejillas lineales. Tienen efectiva distribución de aire en toda la longitud del difusor o rejilla. Están disponibles con aislamiento exterior (PLE), aislamiento interior (PLI) o sin aislamiento (PLS).

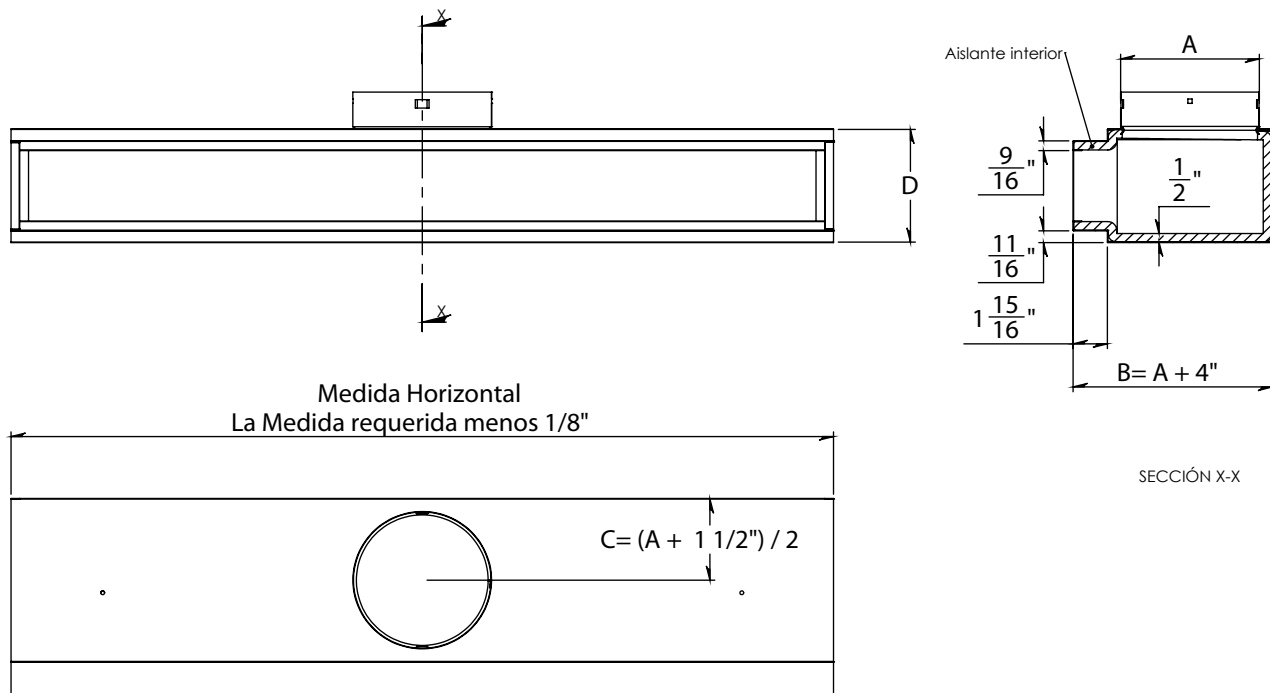
Las medidas disponibles son desde 0.61m hasta 6m. Están fabricadas en lámina de acero calibre 24 en acabado galvanizado.

VERSATILIDAD

- Edificios públicos.
- Iglesias y Escuelas.
- Hospitales y Clínicas.
- Deportes bajo techo.
- Residencias.
- Áreas industriales.
- Oficinas.
- Restaurantes y Cafeterías.
- Hoteles.



PLANO DE DIMENSIONES



Tamaño del difusor	Separación entre ranuras	Tipo Cuello		
		A	D	Cuadrado
1 Ranura	1/2	2 1/2	1 1/2	N.D. ✓
	3/4	2 3/4	1 3/4	N.D. ✓
	1	3	2	N.D. ✓
2 Ranuras	1/2	3 3/4	2 3/4	N.D. ✓
	3/4	4 1/4	3 1/4	N.D. ✓
	1	4 3/4	3 3/4	N.D. ✓
3 Ranuras	1/2	5	4	N.D. ✓
	3/4	5 3/4	4 3/4	N.D. ✓
	1	6 1/2	5 1/2	N.D. ✓
4 Ranuras	1/2	6 1/4	5 1/4	N.D. ✓
	3/4	7 1/4	6 1/4	N.D. ✓
	1	8 1/4	7 1/4	N.D. ✓
5 Ranuras	1/2	7 1/2	6 1/2	N.D. ✓
	3/4	8 3/4	7 3/4	N.D. ✓
	1	10	9	N.D. ✓
6 Ranuras	1/2	8 3/4	7 3/4	N.D. ✓
	3/4	10 1/4	9 1/4	N.D. ✓
	1	11 3/4	10 3/4	N.D. ✓
7 Ranuras	1/2	10	9	N.D. ✓
	3/4	11 3/4	10 3/4	N.D. ✓
	1	13 1/2	12 1/2	N.D. ✓
8 Ranuras	1/2	11 1/4	10 1/4	N.D. ✓
	3/4	13 1/4	12 1/4	N.D. ✓
	1	15 1/4	14 1/4	N.D. ✓

Notas:

Dimensiones en pulgadas.

Incrementos en 1".

Medida requerida menos 1/4".

Dimensiones mayores de construcción, consultar con planta.

(N.D.) No disponible.

ESPECIFICACIÓN SUGERIDA

Las cajas plenum PLE, PLI y PLS serán de la marca Innes.

Estarán diseñadas para inyección o retorno de difusores o rejillas lineales. Tendrán efectiva distribución de aire en toda la longitud del difusor o rejilla. Estarán disponibles desde 0.61m hasta 6m con aislamiento exterior (PLE), aislamiento interior (PLI) o sin aislamiento (PLS).

Las medidas disponibles para difusores lineales serán de 0.61 hasta 6 m de longitud. Estarán fabricadas en lámina de acero calibre 24 en acabado galvanizado.

MODELO

- PL

AISLAMIENTO

- (I) INTERIOR
- (E) EXTERIOR
- (S) SIN AISLAMIENTO

RANURAS

- (1), (2), (3), (4), (5), (6), (7), (8)

SEPARACIÓN

- (A) 1/2"
- (B) 3/4"
- (C) 1"
- (E) ESPECIAL

NÚMERO DE BOCAS

- (1), (2), (3)

DIÁMETRO DE BOCAS

- (06), (08), (10), (12), (14), (16)

LONGITUD

- DESDE (0.60) HASTA (2.40)

UNIDAD DE MEDIDA

- (M) METROS

ACABADO

- (U) ÚNICO

EJEMPLO: PLE4B3A2-06-2.50MU

Av. División del Norte N°76 Col. Memetla,
Cuajimalpa México. C.P. 05330 D.F.
Lada sin costo: 01 800 OK INNES
E-mail: ventas@innes.com.mx

www.innes.com.mx

INNES 
instale calidad