

DLPP Difusores cuadrados modulares de plato con cuello reducido

Descripción

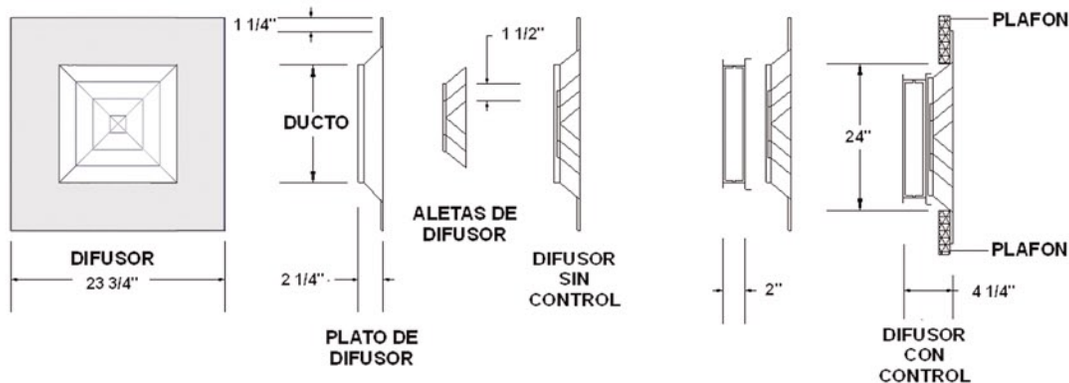
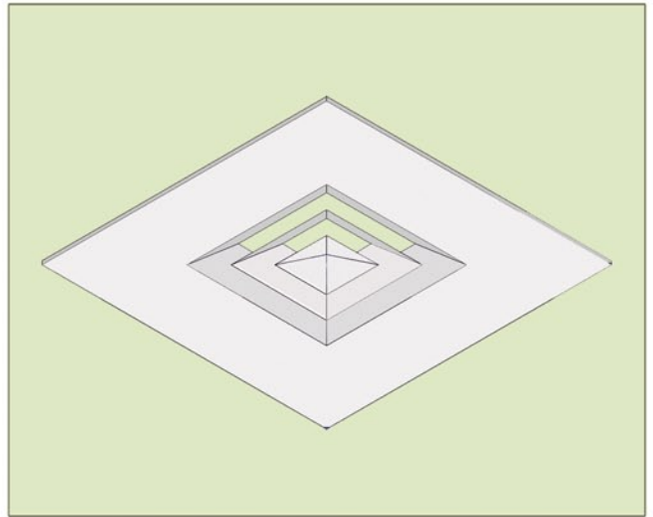
Fabricados con lámina de **acero al carbón, aluminio o acero inoxidable** de primera calidad, desengrasada, desoxidada, fosfatizada y acabados con pintura esmalte anticorrosiva color blanco ostión

Se fabrican en 1, 2, 3, y 4 vías, con o sin control.

Se componen de marco y centro que se sujeta al marco por medio de pija. Se pueden realizar adaptaciones reduciendo el cuello desde 18" x 18" hasta 6" x 6".

Difusores de lámina de acero de plato plano para modulo de plafón de 24" x 24" con cuello reducido a 15" x 15", 12" x 12", 9" x 9" y 6" x 6", de 1, 2, 3 y 4 vías con control de volumen.

Detalle de fabricación



Modelos

Descripción

Ilustración

- DLPP-1V** Difusor de inyección 1 vía, de plato plano para modulo de plafón de 24" x 24" con cuello reducido a 15" x 15", 12" x 12", 9" x 9" ó 6" x 6" en:
- DLPP-1V/C** IDEM a anterior con control de volúmen.
- DLPP-2V** Difusor de inyección 2 vías, de plato plano para modulo de plafón de 24" x 24" con cuello reducido a 15" x 15", 12" x 12", 9" x 9" ó 6" x 6" en:
- DLPP-2V/C** IDEM a anterior con control de volúmen.
- DLPP-3V** Difusor de inyección 3 vías, de plato plano para modulo de plafón de 24" x 24" con cuello reducido a 15" x 15", 12" x 12", 9" x 9" ó 6" x 6" en:
- DLPP-3V/C** IDEM a anterior con control de volúmen.
- DLPP-4V** Difusor de inyección 3 vías, de plato plano para modulo de plafón de 24" x 24" con cuello reducido a 15" x 15", 12" x 12", 9" x 9" ó 6" x 6" en:
- DLPP-4V/C** IDEM a anterior con control de volúmen.

Fabricados en: -acero al carbón
-aluminio
-acero inoxidable

