

# MODELO D4-T

## DIFUSOR DE TABLERO MODULAR PARA PERFILES "T" DE CIELO FALSO



- Este Modelo es un difusor montado en el centro de un tablero de lámina de acero (estándar) o de aluminio (opcional) de fácil limpieza.
- Recomendados para su aplicación en sistemas modulares de cielo falso, cuando sus dimensiones no son cubiertas por los difusores de fabricación normal.
- Con patrón de difusión de 1, 2, 3 y 4 vías de distribución.
- Fáciles de reubicar para cumplir con los requerimientos cambiantes del espacio.

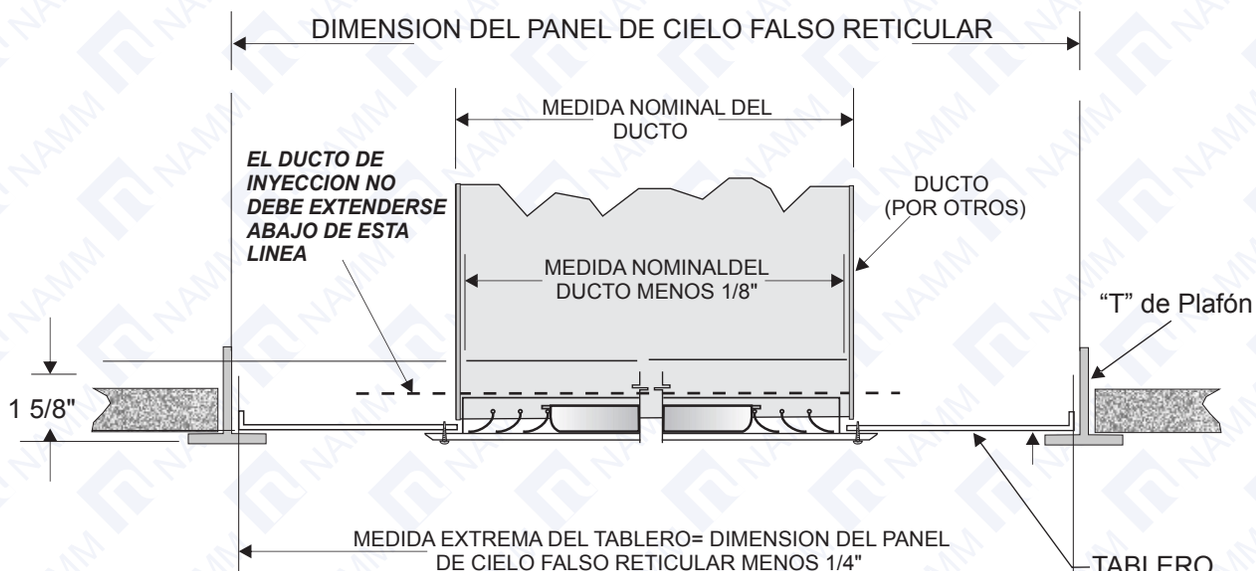
**CONSTRUCCION:** Tablero de lámina de acero calibre 24. Marco y aletas del difusor de perfiles de aluminio extruido, aleación 6063-T5, resistente a la corrosión.

**ACABADO:** Disponibles con un acabado en pintura electrostática, esmalte acrílico de secado al horno, color Blanco Dover.

**RENDIMIENTO:** Por su alto coeficiente de inducción funcionan eficientemente en alturas de techo normales (de 2.75 a 3.05 mts.) con diferenciales de temperatura de enfriamiento de 11.1 a 13.8°C (de 20 a 25°F), con un predecible bajo movimiento de aire en la zona ocupada (35 Pies/min.)

**REGISTRO D4-T** Opcionalmente se proporciona con un Control de volumen de aletas de aluminio opuestas Modelo CO.

### Detalles Dimensionales



NAMM grupo namn, s.a. de c.v

mtyn, nl (81) 1292 4019

cdmx (55) 5264 2606

www.namm.com.mx



Marca registrada y **modelo protegido por varias patentes y diseños industriales**. Prohibido la reproducción parcial o total, copia, comercialización o cualquier actividad no autorizada de este modelo y/o contenido de la ficha técnica.

