

## Características

Terminal sin ventilador preparado para instalar filtro Lamiflow, con juntas de poliuretano y difusor perforado para emisión de flujo laminar. Está fabricado con un envolvente de aluminio y pénum de poliestireno para igualar la presión.

Se puede instalar en suspensión o integrado en falso techo en sistemas T, tiene dos tomas de control de presión diferencial.

Filtro y ventilador no incluidos. Opcional: difusor rotacional.



- Envolvente de aluminio y plénum de poliestireno, apto para instalación suspendida o adaptable a falsos techos en sistema "T"
- Entrada de aire circular con compuerta de regulación opcional
- Dos tomas para control de presión diferencial y test DOP
- Difusor lacado en blanco con perforaciones especiales para flujo laminar
- Difusor rotacional en opción
- Preparado para alojar filtros LAMIFLOW FL con junta de poliuretano
- Filtro no incluido (ver modelos Lamiflow)

## Especificaciones

Modelo	Dimensiones (mm)	Dimensiones del Filtro (mm)	Caudal (m³/h)	Presión Inicial (Inc. Pa)
DIF-BOX 4/4	550x550x340	457x457x68	340	130
DIF-BOX 6/12	712x1320x430	610x1220x68	1200	130
DIF-BOX 6/6	712x712x400	610x610x68	600	130