# Ficha Técnica

# SIBER® Clean Air



### CAJA DE DISTRIBUCIÓN COMPACTA 8 CONEXIONES Ø75mm

### **I DESCRIPCIÓN**

Caja para la distribución de aire fresco a las estancias habitables o para la extracción del aire viciado para las estancias húmedas. Las cajas tienen una conexión principal de Ø125 para conectar a la unidad de ventilación a través de un conducto rígido con la interposición de un silenciador, no suministrado pero aun así necesario. Están equipados con 8 conexiones para conductos redondos semirrígidos de Ø75, para distribución a las distintas estancias.

#### **MATERIAL**

- PVC grueso anticondensación de 4 milímetros de espesor.
- Revestimientos internos y externos: Se proporciona aislamiento interno parcial en fibra de poliéster recubierta con film.
- Externamente, la caja está cubierta con espuma de PE de 3 mm.



Al suelo, pared o techo.

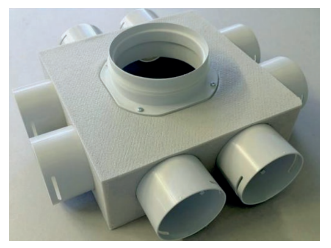
#### I TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO

-50 ÷ 60°C.

\*Todos los accesorios incluyen junta de estanqueidad en cada uno de sus collarines.

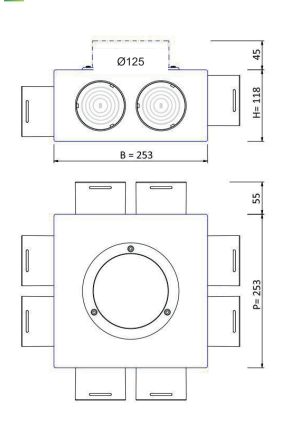






Referencia: SZ210646

## **DIMENSIONES (mm)**



## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Código	N° de conexiones del lado de la und. de vetilación	Diámetro de conexión de la unidad de ventilación	N° de conexiones de distribución	Diámetro externo tubo semirrígido en la distribución (sin ningún adaptador)	Caudal máximo recomendado (m³/h)
SZ210646	1	Ø125	8	Ø75	240

## GRÁFICO DE CAUDAL (m³/h) - PÉRDIDA DE CARGA (Pa)

