

DINAK ALU SW

FTG-ALUSW-ESP-100



Conducto modular de simple pared de aluminio blanco con junta de estanqueidad T200

APLICACIONES

- Evacuación de productos de combustión en aparatos de gas estándar o de baja temperatura, estancos o atmosféricos.

CARACTERÍSTICAS

- Clase de estanqueidad P1 (hasta 200 Pa en sobrepresión)
- Temperatura máxima de trabajo: 200 °C
- 50 mm de traspaso en las uniones entre elementos
- Recortable
- No válido para aplicaciones de condensación

MATERIALES

- Aluminio (acabado blanco)
- Junta de estanqueidad de silicona



0036 CPD 90220 042

EN 1856-2 T200 P1 W Vm L13100 O

DIÁMETROS DISPONIBLES

Ø60, 80, 100, 110, 127 y 132 mm