



## Sistema SVC

### DESCRIPCIÓN

Chimenea modular colectiva para evacuación de humos y gases de los productos de la combustión de simple pared

### MATERIAL

AISI 304 (SVC1) / AISI 316L (SVC2)

### ACABADO EXTERIOR

Brillante  
Colores RAL (consultar precios)

### ESPEORES (MM)

0,4

### DIÁMETROS DISPONIBLES (MM)

125 - 150 - 180 - 200 - 250 - 300

### SISTEMA DE UNIÓN

Conexión macho-hembra con **abrazadera de unión sencilla**  
**NO INCLUIDA**



### APLICACIONES

- Calderas murales estancas
- Para condensación es necesario AISI 316L interior (SVC2)

### CARACTERÍSTICAS

- Instalación sólo por patinillo exclusivo
- Temperatura de trabajo hasta 200°C
- **Soldadura TIG/LASER** en continuo en todas las piezas
- Abrazadera de unión **NO INCLUIDA**
- Extracción colectiva y admisión individual (chimeneas no equilibradas)
- Hasta 10 calderas conectadas en un máximo de 5 plantas
- Para condensación o chimeneas dimensionadas en sobrepresión es necesaria la junta de silicona en las uniones

### CERTIFICADO CE

0036 CPD 9174 033

### CLASIFICACIONES CE (UNE-EN 1856-1)

T160 - P1 - W - Vm - L20040 - O(00)

T160 - P1 - W - V2 - L50040 - O(00)