



## Dinagas Montaje Exterior

Chimenea modular colectiva de doble pared aislada de acero inoxidable, montada por el exterior del edificio, para calderas murales de condensación a gas

### ★ Ventajas

#### Características de la Gama

Pestaña anticorte Traspaso de 20 mm entre elementos

Chimenea aislada con lana de roca para instalar en el exterior del edificio

#### Calderas compatibles

Válida para calderas murales de condensación a gas tipo C<sub>82</sub> o C<sub>83</sub>

#### Funcionamiento

Dimensionamiento en Tiro Natural

Permite evacuar por cubierta los gases de combustión para calderas estancas

La toma de aire si realiza a través de las aberturas incorporadas en cada una de las Tes

## Características técnicas

### Genéricas

Dimensionamiento en tiro natural

20 mm de traspaso entre elementos

Acabado de seguridad en los extremos de todas las piezas para mayor seguridad y resistencia mecánica

### Clases de temperatura

200°C o 450°

### Diámetros

Ø125/185	150/210	175/235	200/260	250/310	300/360
----------	---------	---------	---------	---------	---------

### Materiales y espesores

#### Pared interior:

Acero INOX AISI 316L (1.4404)

#### Pared exterior:

Acero INOX AISI 304 (1.4301)

Acero INOX AISI 316L para entornos corrosivos

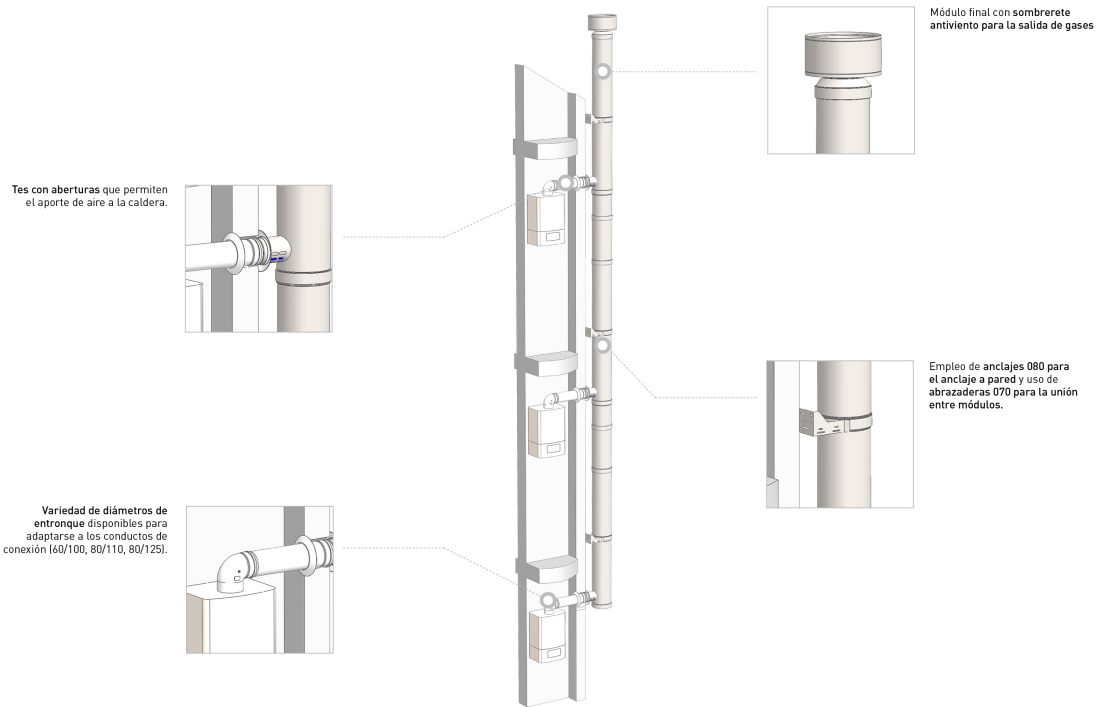
Aislamiento de 30 mm de lana de roca de 100 kg/m3 de densidad

### Clases de estanqueidad

N1 (hasta 40 Pa en tiro natural)

## Certificaciones



**Montaje**

¿Deseas más información acerca de **Dinagas Montaje Exterior**?

**Contáctanos**

**comercial@dinak.com**

**+34 986 45 25 26**