

# SILENCIADOR DE ABSORCIÓN ASD-T













## **DESCRIPCIÓN**

- > Silenciador de absorción para sistemas de evacuación de humo en simple pared (EW)
- > Transformación de sondas acústicas en calor por friccion contra lana de acero inoxidable fina

## **ÁMBITO DE APLICACIÓN**

- > Calderas de gas/gasoil de funcionamiento de vapor seco o húmedo
- > En ciertas condiciones, apto para los combustibles sólidos
- > Ventiladores

#### **MATERIAL**

Acero inoxidable 1.4404

#### MATERIAL RESONANTE

Lana de acero inoxidable de alta eficacia

## **ATENUACIÓN**

10 dF

## **CONEXIÓN AL SISTEMA**

EW-FU

#### **MONTAJE**

Horizontal

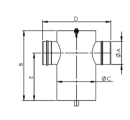
# **RANGO DE FREQUENCIAS**

> 250 Hz (medias y altas frecuencias)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

- > Evacuación de condensados con rosca interior y tapón roscado.
- > Cuerpo silenciador desmontable





# ASD-T / ASD-T

A   Ø	100	115	130	150	180	200	225	250
В	400	400	400	420	450	550	600	650
С	200	200	200	260	300	350	380	450
D	400	400	400	460	500	550	580	650
E	318	311	303	313	328	418	456	493