

SILENCIADOR DE ABSORCIÓN ASD-W



DESCRIPCIÓN

- > Silenciador de absorción para sistemas de evacuación de humo en simple pared (EW)
- > Transformación de sondas acústicas en calor por fricción 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

25 dB

CONEXIÓN AL SISTEMA

EW-FU

MONTAJE

Horizontal

RANGO DE FRECUENCIAS

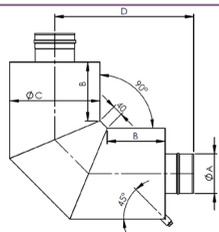
- > 250 Hz (medias y altas frecuencias)

INFORMACIÓN ADICIONAL

- > Evacuación de condensados a 45° con rosca interior y tapón roscado.
- > Tanto disponible en modelo asimétrico



**EN ESPACIOS
REDUCIDOS**



ASD-W / ASD-W25

A Ø	100	115	120	130	140	150	160	180	200	250	300	350	400
B	200	200	200	225	225	225	225	250	250	275	275	275	300
C	300	300	300	300	300	350	350	400	400	450	500	600	675
D	488	488	488	513	513	538	538	588	588	638	663	713	776