

# SILENCIADOR DE ABSORCIÓN AEL-KL



## DESCRIPCIÓN

- > Silenciador de absorción para sistemas de evacuación de humo simple pared
- > Transformación de ondas acústicas en calor por fricción contra una fina estructura de lana mineral (absorción acústica)
- > Salida lateral

## ÁMBITO DE APLICACIÓN

- > Generadores PCCE de funcionamiento de vapor seco o húmedo

## MATERIAL

Acero inoxidable 1.4404

## MATERIAL RESONANTE

Lana mineral de alta eficacia, protegido por una tela no tejida de lana de acero inoxidable

## ATENUACIÓN

15 dB / 25 dB

## CONEXIÓN AL SISTEMA

EW-KL

## MONTAJE

Horizontal o vertical

## RANGO DE FRECUENCIAS

- > 250 Hz (medias y altas frecuencias)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

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



### AEL / AEL-KL15

A   Ø	80	100	120	130	150	200	250
B	500	500	700	700	800	1000	1300
C	300	350	400	400	500	600	700
D	720	720	920	920	1020	1220	1520

### AEL / AEL-KL15

A   Ø	80	100	120	130	150	200	250
B	1000	1100	1300	1300	1500	1800	2300
C	300	350	400	400	500	600	700
D	1220	1320	1520	1520	1720	2020	2520

