

K2K**PERFILES K2K, S.L.**

B-98530181

MESTRE GOMAR, 3 3º 6ª

46450 BENIFAIÓ

(VALENCIA)

AIREADOR –ACÚSTICO ML

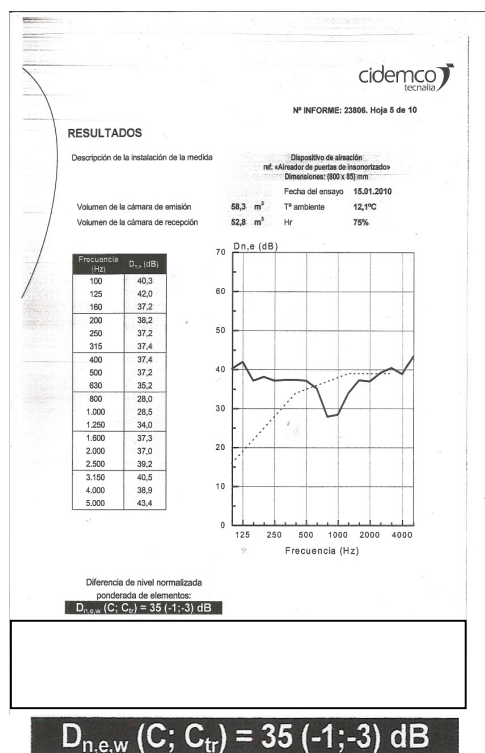
PERFILES K2K,S.L., en cumplimiento con la normativa vigente del **CET (Código Técnico de Edificación)** aprobado mediante Real Decreto 314/2006 de 17 de mayo, que obliga a establecer sistemas de ventilación en las edificaciones, ha diseñado un dispositivo conformador de una cámara de ventilación entre espacios separados contiguos (estancias de una vivienda u otras construcciones).

Dicho dispositivo es integro de madera, válido para todos los anchos de tabiques desde 60mm hasta 160mm y anchos de puerta 62,5 - 72,5 - 82,5 - 92,5 cm, estandarizadas en el sector. Con una presión de PA 20, el caudal de aire garantizado es de 18,5 litros por segundo (caudal superior exigido por el CET según la **norma UNE EN 13141-1: 2004**) y un aislamiento acústico de hasta 35 dB (normas **UNE EN 20140-10:1994; UNE EN ISO 140-3:1995; UNE EN ISO 717-1:1997**). Estos datos están avalados por el Instituto Tecnológico autorizado para el cumplimiento de las normas de la edificación CIDEMCO-TÉCNAILA y ENSATEC.

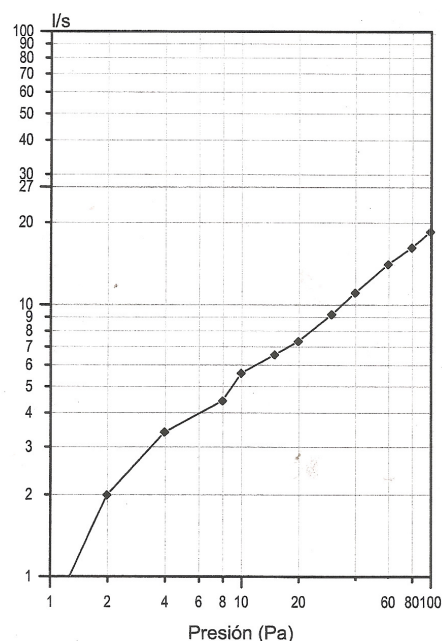
El aireador-acústico ML está patentado en España y en trámites para patentarlo en el resto de Europa.

Resultado Gráfico del estudio del aireador-acústico M.L.

AISLAMIENTO ACÚSTICO



CAUDAL DE AIRE

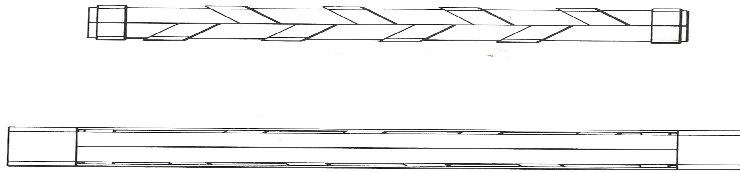


K2K

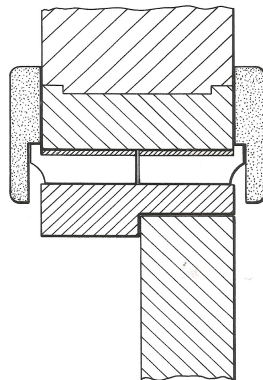
PERFILES K2K, S.L.

B-98530181
MESTRE GOMAR, 3 3º 6ª
46450 BENIFAIÓ
(VALENCIA)

DISPOSITIVO AIREADOR



VISTA AIREADOR MONTADO



VISTA FRONTAL AIREADOR MONTADO SIN MOLDURA

