



LAS1010/LAS1212/LAS1015/LAS1212K/LAS1206/LAS1007

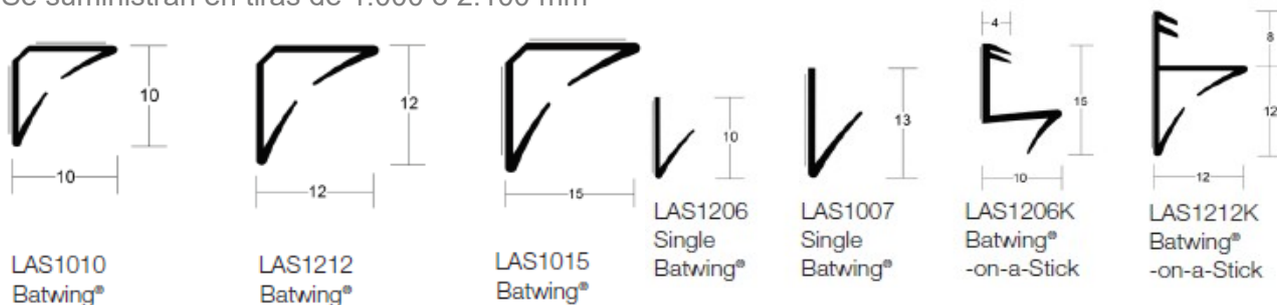
Juntas acústicas de elastomero extruido

Pensado para mejorar las puertas cortafuego proporcionando una protección adicional contra los humos hasta 200°C. Suministrado con adhesivo doble-cara en su(s) cara(s) externa(s), se pega directamente a la superficie del elemento sin necesitar ningún mecanizado del galce. Es muy fácil y rápido de colocarla en rehabilitación de puertas. El modelo LAS1212K necesita la mecanización de una ranura para empotrar el harpón. Las juntas LAS se utilizan también como junta acústica muy eficaz. Las 2 aletas flexibles conforman una cámara de aire que mejora las prestaciones de la puerta. Las aletas curvas minimizan el roce contra la hoja y facilita el cierre. No sufren desgaste y mantienen sus formas y flexibilidad a lo largo del tiempo.

Junta probada en puertas EI30 y EI60 acústicas en España (información disponible bajo consulta)

Modelos y Medidas

Se suministran en tiras de 1.000 o 2.100 mm



Colocación

En batiente de puertas de madera o metálicas simple o doble hoja.

Holgura máxima

3 a 4 mm.

Material

Parte trasera rígida con aletas flexibles. Las aletas no sufren desgaste a pesar de un uso intensivo y ofrecen poca resistencia a cierres y aperturas. Lleva un adhesivo en las caras traseras para pegarlo. Dimensiones de la ranura para empotrar LAS1212K : 9x3 mm



Colores

Colores standardes : negro, blanco, marrón claro, marrón oscuro, crema, gris, plata.
EXISTE EN TRANSPARENTE.

