



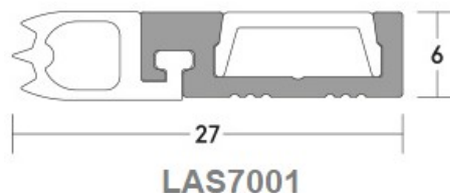
LAS7001 / LAS7002 Perfiles acústicos (34dB) para tope de puerta

Perfil de aluminio con goma muy eficaz contra la penetración de humos fríos y con buenas prestaciones acústicas.

👁 Características

Prestaciones acústicas probadas bajo la norma BS EN ISO 10140-2: 2010.

Durabilidad : ha cumplido 1,000,000 de ciclos sin fallos

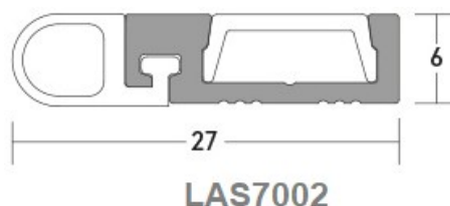


👁 Colocación

En largeros y travesaño de puerta simple hoja

👁 Material de la goma

Goma de siliicona flexible



👁 Dimensiones

Se suministra en barras de 1m, 2.1m y 3m. Pack para puerta simple hoja : 1 barra de 1 m + 2 barras de 2,1 m. Otros largos bajo consulta.

👁 Sistema de fijación

Suministrado con tornillos auto-taladrante para madera (o tornillos para chapa bajo demanda). Soporte de aluminio preperforado con agujero ovalado para permitir el ajuste en altura. Se suministra con tapa de PVC.

👁 Acabados

Soporte de aluminio anodizado color plata con goma de silicona de color gris y tapa PVC gris o soporte color bronce anodizado con goma de silicona negra y tapa PVC negra.

👁 Prestación acústica

Reducción sonora hasta (Rw): 34dB (BS EN ISO 10140-2: 2010)

