

ACCESORIOS CLIMAVER



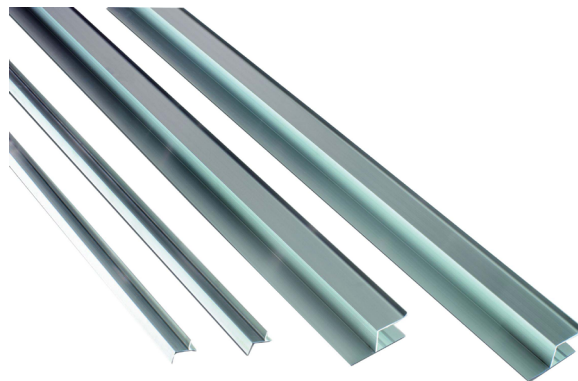
PERFIVER L / PERFIVER H

El RITE, en su Instrucción Técnica IT3 (Mantenimiento y Uso), indica las operaciones que se deben realizar para garantizar la correcta conservación de las instalaciones.

Los conductos CLIMAVER son resistentes a los métodos más agresivos de limpieza mecánica. Para los casos en los que se requiera una limpieza de conductos frecuente, ISOVER ha diseñado el SISTEMA CLIMAVER METAL.

Este Sistema puede aplicarse a todos los paneles de la gama: consiste en la incorporación de los perfiles de aluminio Perfiver L en las aristas longitudinales del conducto. Así, se protegen las aristas longitudinales.

Para facilitar la tarea de la realización de los registros, se desarrollaron los perfiles Perfiver H, que garantizan la hermeticidad y calidad de los conductos.



Código: AI30002 - AI30003

PERFIVER L

DESCRIPCIÓN

- Perfil de aluminio extrusionado de 1,165 m de longitud.
- Diseñado para corte del panel para su plegado en media madera.
- Espesor aproximado: 1 mm.

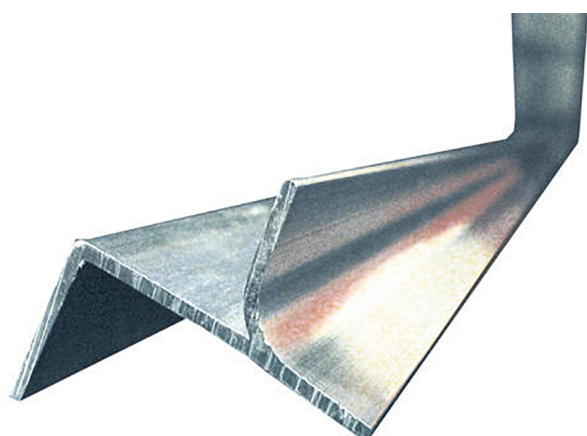
APLICACIONES

Realización de conductos del Sistema Climaver Metal.

Se colocan en las aristas longitudinales de los conductos asegurando su limpiabilidad y aportando rigidez a los conductos.

RESISTENCIA AL FUEGO

Los tornillos ISOVER FireProtect han sido probados como parte del sistema de protección pasiva contra incendios ISOVER U Protect según EN 1366-1 y EN 1366-8 y evaluados según BS 476: Parte 24. El sistema ISOVER U Protect ofrece hasta 2 horas de protección pasiva contra incendios en ventilación HVAC y conductos de extracción de humos, así como protección pasiva contra incendios de 1 hora para conductos de cocina.



CÓDIGOS Y DATOS

Código	Artículo	Longitud (m)	Embalaje (m)
AI30002	Perfil Aluminio Perfiver H	2	40
AI30003	Perfil Aluminio Perfiver L	1,155	92,40

PERFIVER H

DESCRIPCIÓN

- Perfil de aluminio extrusionado en forma de h minúscula y de 2,00 m de longitud.
- Espesor aproximado: 1,1 mm.

APLICACIONES

Especialmente diseñado para realizar puertas de inspección o registro, conexiones a máquina y/o a rejillas o difusores.

Por tanto, su utilización no es exclusiva del Sistema Climaver Metal.

La realización de las puertas de registro adecua las instalaciones de Climaver a las exigencias del RITE.

