

## Accesorios ventilación Accesoris ventilació



### Antivibradores

#### JUNTA ANTIVIBRATORIA

La junta antivibratoria se usa para evitar la transmisión de vibraciones y ruidos a través de los conductos, o entre equipos de ventilación, aire acondicionado, equipos de frío, etc y los conductos o armazones a los cuales están conectados. Es idóneo para su aplicación a todo tipo de tuberías. Circulares, ovaladas, rectangulares. Están construidas con fleje de chapa galvanizada o inoxidable. La parte antivibratoria se construye en PVC, de clasificación al fuego A2, o en Poliuretano con clasificación al fuego A1, este tipo cumple con la normativa 400º 2H.. Se fabrica un modelo de junta antivibratoria, con doble capa aislada con fibra de vidrio para evitar pérdidas de calor.

#### LONA ANTIVIBRATORIA

Las lonas antivibratorias forman un sistema flexible de conexión que permite unir las bocas circulares de ventiladores, tuberías, conductos, etc. Están compuestas de una banda flexible de poliuretano de clasificación al fuego A1. Tienen un alargamiento de 160 mm. Incorporan 2 abrazaderas veryflex con dispositivo de tracción.

### Antivibradors

#### JUNTA ANTIVIBRATORIA

La junta antivibratoria s'usa per evitar la transmissió de vibracions i sorolls a través dels conductes, o entre equips de ventilació, aire condicionat, equips de fred, etc i els conductes o armadures les quals estan connectades. Es idoni per la seva aplicació a tot tipus de tuberies. Circulars, ovalades, rectangulars. Estan construïdes amb flexe de xapa galvanitzada o inoxidable. La part antivibratoria es construeix en PVC, de classificació al foc A2, o en Poliuretà amb classificació al foc A1, aquest tipus compleix amb la normativa 400º 2h. Es fabrica un model de junta antivibratori, amb doble capa aïllada amb fibra de vidri per evitar pèrdues de calor.

#### LONA ANTIVIBRATORIA

Les lones antivibratories formen un sistema flexible de connexió que permet unir les boques circulars de ventiladors, tuberies, conductes, etc. Estan compostes d'una banda flexible de poliuretà de classificació al foc A1. Tenen una longitud de 160 mm. Incorporen 2 abraçaderes veryflex amb dispositiu de tracció.