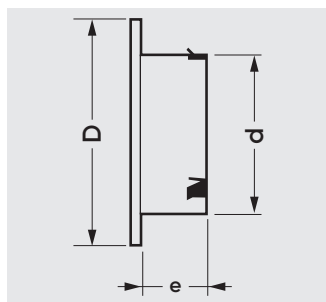


REJILLAS DE VENTILACIÓN | Rejillas de ventilación para tubos de PVC uso interior

Referencia: Tipo GATM / Tipo FATM

Ø exterior de tubo	Tipo de paso cm²	Referencias	Dimensiones (mm)		
		Con mosquitero	Ø d	Ø D	e
		Blanco			
Interiores					
100	23	GATM100	91	125	38
125	42	GATM125	110	144	38
160	124	GATM160	146	180	38

La columna "Tipo de paso" define la sección teórica en cm² sin mosquitera.

Función

- Para mantener en buen estado los locales, sean cuales sean, es necesario eliminar los riesgos de condensación y humedad y evacuar el aire viciado.
- Para ello, es necesario crear una circulación de aire de abajo arriba o de un extremo a otro de estos locales.
- En otros casos, es necesario suministrar aire fresco a un equipo, un hogar, una chimenea, una secadora, un calentador de agua, etc. (véase la reglamentación sobre el gas).
- Es necesario instalar conductos o aberturas para crear estos pasos de aire. Las rejillas Nicoll pueden utilizarse para cubrir estas aberturas, y la gama es capaz de satisfacer la mayoría de los requisitos, tanto en términos de dimensiones como de requisitos de instalación.

Descripción

Estas rejillas están moldeadas en una resina sintética reforzada, que ofrece una excelente solidez de los colores a lo largo del tiempo, así como una gran durabilidad y una gran resistencia a los impactos.

Instalación

Estas rejillas están provistas de clips para su fijación a las paredes interiores de las tuberías de PVC. Son especialmente sencillas e instantáneas. No obstante, pueden desmontarse (para su limpieza por ejemplo).

FECHA: Enero 2024