

## Conducto rígido plástico

# 11023087

## Barra MINICONDUCTO blanco 3 m Ø125 mm

Conductos rígidos de plástico MINICONDUCTO extraplano para red de ventilación en vivienda individual.



Barra de 3m Miniconducto

### VENTAJAS

- integración fácil en falso techo; pequeñas dimensiones,
- calidad de la instalación: resistente al ensuciamiento; no se desgarra.
- pérdidas de carga controladas.

### Descripción

Los conductos MINICONDUCTO son una solución de conductos rígidos de plástico oblongos que permiten la conexión de las embocaduras a las bocas de ventilación en espacios de poca altura y en espacios calefactados de viviendas individuales.

### Campos de aplicación

Hábitat residencial colectivo, Hábitat residencial individual, Obra nueva, Rehabilitación

### Montaje

- facilidad de montaje de los accesorios por encaje: montar los manguitos hembras en las barras de conductos machos,
- para asegurar la estanqueidad, utilizar las cintas adhesivas RAA o RAV vendidas como accesorios,
- sistema de soporte por abrazaderas, cinta perforada, carriles, etc. (ver componentes),
- en todos los casos, para evitar pérdidas de carga y regeneraciones acústicas, limitar al máximo los codos.

### Argumentario referencia

#### Aplicación

- Gama Miniconducto de conductos rígidos de plástico para redes de ventilación simple flujo y doble flujo en viviendas individuales de obra nueva o rehabilitación

#### Descripción

- Ø125 mm
- Circular
- Conexión: - Conducto macho, - Accesorios hembra
- Materiales: - Conducto: PVC, - Accesorios: PS de alta resistencia al impacto de color blanco

## Conducto rígido plástico

11023087

Barra MINICONDUCTO blanco 3 m Ø125 mm

## Características principales

- conducto rígido plástico,
- diámetro:
  - equivalente Ø80 mm (barras 40×100 mm),
  - equivalente Ø125 mm (barras 60×200 mm).
  - equivalente Ø150 mm (barras 90×170 mm).
- materiales: PVC,
- conexión:
  - conducto macho,
  - accesorios hembra.
- temperatura de utilización: 0°C / + 60°C.
- Protección al fuego:
  - barras 40×100 mm - Clase M2 / C-S3, d0. Accesorios - Clase M4
  - barras 60×200 mm - Clase M2 / C-S3, d0. Accesorios - Clase M4
  - barras 90×170 mm - Clase M1 / BI - s3, d0

## Accesorios

Denominación	Código artículo
Manguito macho (entre 2 accesorios)	11023083
Tapa	11023084
Manguito hembra (entre 2 barras)	11023970
Reducción	11023972
Codo vertical 90°	11023974
Codo vertical 90° para boca Ø125 mm	11023975
TE vertical 90° para boca Ø125 mm	11023979
TE 90° horizontal	11023980
Codo horizontal 90° para conducto Ø125 mm	11023994
Manguito para conducto Ø125 mm	11023995
Brida de fijación	11028081
Malla 2 m conexión flexible Miniconducto eq. 80 mm	11023008
Malla 2 m conexión flexible Miniconducto eq. 125 mm	11023009
Alargador Miniconducto blanco equivalente Ø80 (40x100) largo 150	11023046
Manguito Miniconducto blanco hembra para conducto equivalente Ø125	11023086
Alargador Miniconducto blanco 0,25m Ø125	11023088
Codo horizontal 90°	11023973

## Datos generales

Código artículo	Temperatura máxima de utilización (°C)	Temperatura mínima de utilización (°C)
11023087	60	0

## Datos dimensionales

Código artículo	L (mm)	Ø (mm)	Ø equivalente (mm)	Ø nominal conducto (mm)	Peso (kg)
11023087	3000	60x200	125	200x60	2,16