

Conducto semirrígido plástico

11091993

Conducto OPTIFLEX® circular azul antiestático Ø90-50 m

La primera red de ventilación circular semirrígida que se instala rápido y bien y que responde a las exigencias de la calidad de aire interior.



Conducto antiestático azul

VENTAJAS

- red estanca,
- montaje rápido,
- resistencia (capa de compresión o losa).

Descripción

Los conductos Optiflex circulares son una solución de conductos semirrígidos de plástico que permiten la conexión de las embocaduras a bocas de ventilación con los grupos de ventilación en espacio no calefactado de una vivienda individual. Garantizan la higiene y calidad del aire interior.

Campos de aplicación

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

Montaje

- facilidad de montaje de los accesorios por encaje del conducto mediante juntas OPTIFLEX vendidas como accesorio,
- para asegurar la estanqueidad, utilizar las juntas OPTIFLEX vendidas como accesorio,
- abrazaderas a presión o cinta perforada disponibles como accesorios para fijar los conductos,
- en todos los casos, para evitar pérdidas de carga y regeneraciones acústicas, limitar al máximo los codos.

Argumentario referencia

Aplicación:

- Compatibilidad perfecta con sistemas de ventilación de simple flujo y doble flujo,
- Para obra nueva o rehabilitación,
- Posibilidad de instalación en falsos techos y tabiques,
- Red aerúlica de distribución de aire semirrígida para viviendas individuales y colectivas.

Descripción:

- Facilidad de instalación y resistencia,
- Interior liso,
- Diámetro de 90 mm,
- Color: azul.

Conducto semirrígido plástico

11091993

Conducto OPTIFLEX® circular azul antiestático Ø90-50 m

Características principales

- conducto semirrígido plástico,
- diámetro interior/exterior:
 - Ø 78/90 mm,
 - Ø 63/75 mm.
- material:
 - conducto azul: HDPE calidad alimentaria con tratamiento antiestático,
 - conducto gris: HDPE puro con tratamientos antiestático y antibacteriano (iones de plata).
- embalaje: corona de 30 m ó 50 m,
- temperatura de utilización: -5 a +60°C.

Accesorios

Denominación	Código artículo
Manguito helicoidal Ø80 mm	11022001
Alargador manguito helicoidal Ø80 mm	11022003
Manguito tridente Ø80	11022074
Abrazadera a presión	11023214
Manguito tridente Ø125 mm	11033007
Manguito tridente higr Ø125/80 mm	11085343
Manguito caja OPTIFLEX® para conducto Ø90	11091891
Manguito hembra Ø90	11091892
Junta Ø90 (bolsa de 10)	11091893
Tapa Ø90 (bolsa de 5)	11091894
Codo OPTIFLEX® 90° para conducto Ø90	11091898
Manguito OPTIFLEX® flexible EasyClip Ø90	11091988
Manguito OPTIFLEX® recto EasyClip Ø90	11091989
Pantalón OPTIFLEX® Ø125 para 2 conductos Ø90	11091990
Manguito con manguito flexible OPTIFLEX® Ø125	11091991
Manguito OPTIFLEX® largo 2x90/Ø125	11091997
Manguito OPTIFLEX® corto 2x90/Ø125	11091998
Tapa Ø80 mm	11022075

Datos generales

Código artículo	Temperatura máxima de utilización (°C)	Temperatura mínima de utilización (°C)
11091993	60	-5

Datos dimensionales

Código artículo	L (mm)	Ø (mm)	Ø nominal conducto (mm)	Peso (kg)
11091993	50000	90	90	20