

Conducto semirrígido plástico

11091115

Conducto OPTIFLEX® circular blanco antibacteriano 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.



Conductos OPTIFLEX® circulares

PLUS PRODUCTO

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

Descripción producto

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 aeráulica de distribución de aire semirrígida para viviendas individuales y colectivas

Descripción:

- Facilidad de instalación y resistencia
- Interior liso
- Diámetro 90
- Color: blanco

Conducto semirrígido plástico

11091115

Conducto OPTIFLEX® circular blanco antibacteriano 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 hembra Ø90	11091892
Junta Ø90 (bolsa de 10)	11091949
Abrazadera a presión	11023214
Codo OPTIFLEX® 90° para conducto Ø90	11091898
Alargador Miniconducto blanco equivalente Ø80 (40x100) largo 150	11023046
Manguito OPTIFLEX® recto EasyClip Ø90	11091989
Manguito OPTIFLEX® flexible EasyClip Ø90	11091988
Pantalón OPTIFLEX® Ø125 para 2 conductos Ø90	11091990
Manguito con manguito flexible OPTIFLEX® Ø125	11091991
Manguito tridente Ø80	11022074
Manguito OPTIFLEX® largo 2x90/Ø125	11091997
Manguito OPTIFLEX® corto 2x90/Ø125	11091998

Datos generales

Código artículo	Temperatura máxima de utilización (°C)
11091115	60

Datos dimensionales

Código artículo	L (mm)	Ø (mm)	Ø nominal conducto (mm)	Peso (kg)	Radio de curvatura
11091115	50000	90	90	22.5	330