

Conducto rígido

11091252

BS GALVA 3 m - Ø 630 mm

Los conductos circulares de acero galvanizado son ideales para cualquier tipo de red de distribución de aire.



Conductos circular de acero galvanizado

Conducto circular de acero galvanizado

PLUS PRODUCTO

- gama principal disponible en stock,
- Aldes único fabricante del conjunto de la gama,
- galvanización y espesores conformes con las normas de calidad.

Descripción producto

Los conductos circulares de acero galvanizado son ideales para cualquier tipo de red de distribución de aire. Están disponibles en longitud de 3 m.

Campos de aplicación

Hábitat residencial colectivo, Obra nueva, Rehabilitación, Locales terciarios

Montaje

- facilidad de montaje de los accesorios por encaje: los conductos son hembras, los accesorios son machos,
- soportación por abrazaderas, cinta perforada, carriles, etc (ver página Accesorios de montaje).

Argumentario referencia

Aplicación:

- Para la conexión de todas las redes de distribución de aire

Descripción:

- Conducto recto circular en chapa de acero galvanizado grapada en espiral de 3 m de longitud y Ø630

Características principales

- longitud de barra estándar: 3 m,
- diseñados para las columnas en hábitat colectivo, se acoplan idealmente con CRE, y permiten montar los niveles más rápidamente,
- gama disponible del diámetro 80 al diámetro 560,
- tubos nervados con extremos lisos para garantizar la estanqueidad de las conexiones rígidas,
- clasificación al fuego MO,
- conformidad con las normas UNE EN 1506 y UNE EN 12237,
- acero galvanizado conforme a la norma UNE EN 10346 garantizando la regularidad del revestimiento.

Accesorios

Denominación	Código artículo
CU AISLADA Ø630	11091050
Tapa de inspección 500x400	11091845

Datos generales

Código artículo	Sección de paso de aire libre (m ²)	Materia del aislante
11091252	1,25	-

Datos dimensionales

Código artículo	L (mm)	Ø (mm)	Peso (kg)
11091252	3000	630	31,5