

Conducto rígido

11091241

BS galva 3 m - Ø 80 mm

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



Conductos circulares de acero galvanizado

Conducto circular de acero galvanizado

VENTAJAS

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

Descripción

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 Ø80

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 M0,
- 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 Ø80 mm	11091062

Datos generales

Código artículo	Sección de paso de aire libre (m ²)
11091241	0,02

Datos dimensionales

Código artículo	L (mm)	Ø (mm)	Peso (kg)
11091241	3000	80	2,8