

Conducto rígido**11091243****BS galva 3 m - Ø 125 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 con enganche en hélice de 3 m de longitud y Ø125.

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 Ø125 mm	11091060
Tapa de inspección 180x80	11091835

Datos generales

Código artículo	Sección de paso de aire libre (m ²)
11091243	0,05

Datos dimensionales

Código artículo	L (mm)	Ø (mm)	Peso (kg)
11091243	3000	125	4,14