

Ficha Técnica

CONDUCTO GALVANIZADO HELICOIDAL



DESCRIPCIÓN

Conducto helicoidal es la conducción más idónea para infinidad de aplicaciones. Son conductos autoportante para la distribución de aire.

Nuestra línea estándar en chapa galvanizada abarca una amplia gama de diámetro desde $\varnothing 80$ hasta $\varnothing 1500$ y los espesores que van 0,5mm hasta 1mm.

PROPIEDADES TECNICAS

- **MATERIAL:** Chapa galvanizada conforme a norma **UNE 10204 3.1 b EUR.**

Espesor	Ancho	Calidad
0,5mm 0,6mm 0,8mm y 1mm	137 mm	Galvanizado DX51D + Z 275

- **FABRICACIÓN:** Helicoidalmente mediante rodillos con una longitud estándar de 3 y 5 metros, a medida sobre pedido.
- **MONTAJE:** Mediante junta de unión "Manguito del mismo diámetro" para empalme entre conductos.
Cumplimentamos las variadas demandas del conducto helicoidal, a través de la amplia gama de accesorio estándar y piezas especiales a medida.
- **SISTEMA DE LIMPIEZA:** Los conductos se limpian con un trapo o bayeta humedecida con agua.