

Especificaciones técnicas

Especificacions tècniques



ESP

Tubería Galvanizada Helicoidal

Por sus características, el tubo helicoidal es la conducción más idónea para infinidad de aplicaciones. Nuestra línea estándar de acero galvanizado abarca una amplia gama de diámetros -desde 80 mm hasta 1.500 mm- y en espesores que van de 0,5 a 1,25 mm, fabricándolo reforzado ligero en diámetros superiores a 300 mm. En acero inoxidable fabricamos con las mismas características y diámetros en espesores de 0,5 mm. La serie de GRAN DIÁMETRO corresponde a diámetros de 1.500 hasta 2.250 mm y espesores de 1,5 a 2,5 mm. La longitud estándar es de 3 y 5 metros, y a medida sobre pedido.

Complementamos las más exigentes demandas con el amplio surtido de accesorios estándar y piezas especiales a medida, para cualquier tipo de nuestros conductos, ya sea tubo helicoidal, helicoidal corrugado autoconectable o conducto doble tubo, y tanto en acero galvanizado como inoxidable.

Las uniones entre tubos y accesorios se realizan directamente en todos los casos, no siendo necesario ningún elemento especial para la unión. La unión entre tramos de tubería se realiza mediante accesorio unión tubo. Los espesores de chapa utilizados cumplen con la normativa UNE100-102-88.

CAT

Tuberia Galvanitzada Helicoidal

Per les seves característiques, el tub helicoidal és la conducció més idònia per a infinitat d'aplicacions. La nostra línia estàndard d'acer galvanitzat abasta una àmplia gamma de diàmetres -des de 80 mm fins a 1.500 mm- i en espessors que van de 0,5 a 1,25 mm, fabricant-ho reforçat lleuger en diàmetres superiors a 300 mm. En acer inoxidable fabriquem amb les mateixes característiques i diàmetres en espessors de 0,5 mm. La sèrie de GRAN DIÀMETRE correspon a diàmetres d'1.500 fins a 2.250 mm i espessors d'1,5 a 2,5 mm. La longitud estàndard és de 3 i 5 metres, i a mesura sobre comanda.

Complementem les més exigents demandes amb l'ampli assortiment d'accessoris estàndard i peces especials a mesura, per a qualsevol tipus dels nostres conductes, ja sigui tub helicoidal, helicoidal coarrugat autoconectable o conducte doble tub, i tant en acer galvanitzat com a inoxidable.

Les unions entre tubs i accessoris es realitzen directament en tots els casos, no sent necessari cap element especial per a la unió. La unió entre trams de canonada es realitza mitjançant accessori unió tub. Els espessors de xapa utilitzats compleixen amb la normativa UNE100-102-88.

Especificaciones técnicas

Especificacions tècniques



GAMA DE ACCESORIOS / GAMMA D'ACCESSORIS:

