

Especificaciones técnicas

Especificacions tècniques



ESP

Tubería Flexible

En Morgui Clima contamos con una amplia gama de tubería flexible con características constructivas diversas que por sus cualidades se adaptan perfectamente a todo tipo de uso.

GAMA DE PRODUCTOS:

CAT

Tuberia Flexible

En Morgui Clima comptem amb una àmplia gamma de tuberia flexible amb característiques constructives diverses que per les seves qualitats s'adapten perfectament a tot tipus d'ús.

GAMMA DE PRODUCTES:

Aluminio Flexible
Alumini Flexible



Conducto flexible no aislado de aluminio / polyester laminado con un alto rango de flexibilidad. Indicado para instalaciones circulares u ovaladas. Temperaturas entre $-30^{\circ}/+140^{\circ}\text{C}$. Presiones hasta 2.500 Pa. Velocidad máxima: 30m/s. Cada caja contiene 10 metros de conducto.

Conducte flexible no aïllat d'alumini / polyester laminat amb un alt rang de flexibilitat. Indicat per a instal·lacions circulars o ovalades. Temperatures entre $-30^{\circ}/+140^{\circ}\text{C}$. Pressions fins a 2.500 Pa. Velocitat màxima: 30m/s. Cada caixa conté 10 metres de conducte.

Aluminio Aislado
Alumini Aïllat



Conducto flexible aluminio/poliester aislado térmicamente con gran flexibilidad. Diseñado para minimizar la pérdida o ganancia de calor entre el aire del conducto y el exterior. Construido en aluminio/poliester y un aislamiento de 25 o 50 mm de fibra de vidrio. Cada caja contiene 10 metros de conducto.

Conducte flexible alumini/poliester aïllat tèrmicament amb gran flexibilitat. Dissenyat per minimitzar la pèrdua o guany de calor entre l'aire del conducte i l'exterior. Construït en alumini/poliester i un aïllament de 25 o 50 mm de fibra de vidre. Cada caixa conté 10 metres de conducte.

Especificaciones técnicas

Especificacions tècniques



GAMA DE PRODUCTOS / GAMMA DE PRODUCTES:

Aluminio Acústico
Alumini Acústic



Conducto flexible de mismas características constructivas que el tipo ALUFIBRA. Perforado interiormente, para amortiguación del ruido. Cada caja contiene 10 metros de conducto.

Tuberia flexible de mateixes característiques constructives que el tipus ALUFIBRA. Perforat interiorment, per a amortiment del soroll. Cada caixa conté 10 metres de conducte.

Pvc Flexible
Pvc Flexible



Conducto flexible reforzado con un revestimiento de PVC y una espiral de acero tensado. Temperaturas entre -10/+75°C. Presión máxima de 3.000 Pa. Velocidad máxima de 30 m/s. Cada caja contiene 6 metros de conducto.

Conducte flexible reforçat amb un revestiment de PVC i una espiral d'acer tibet. Temperatures entre -10/+75°C. Pressió màxima de 3.000 Pa. Velocitat màxima de 30 m/s. Cada caixa conté 6 metres de conducte.

Combi Aluminio/Pvc
Combi Alumini/Pvc



Tubería flexible, exterior PVC interior aluminio/poliéster, reforzado con una capa de CPE. Resistente a altas temperaturas -30/+140°C. Velocidad máxima 30 m/s. Presión máx. 2.500 Pa. Cada caja contiene 10 metros de conducto.

*Tuberia flexible, exterior PVC interior alumini/*polièster, reforçat amb una capa de CPE. Resistent a altes temperatures -30/+140°C. Velocitat màxima 30 m/s. Pressió màx. 2.500 Pa. Cada caixa conté 10 metres de conducte.*

Aluminio Semirígido
Alumini Semirígid



Tubería de aluminio semirígido, apta para la ventilación con unas propiedades que la hacen perfecta para su adaptación a cualquier situación. Presentadas en tiras de 5 metros de longitud, como estándar. A su disposición en los diámetros: 80, 90, 100, 110, 115, 120, 125, 130, 140, 150, 160, 180, 200, 250 y 300 mm.

Tuberia d'alumini semirígid, apta per a la ventilació amb unes propietats que la fan perfecta per a la seva adaptació a qualsevol situació. Presentades en tires de 5 metres de longitud, com standard. A la seva disposició en els diàmetres: 80, 90, 100, 110, 115, 120, 125, 130, 140, 150, 160, 180, 200, 250 i 300 mm.

Inoxidable Samirígido
Inoxidable Semirígid



Tubería flexible fabricada en acero inoxidable AISI 304 o AISI 316. Indicado para la rehabilitación de chimeneas de obra o adaptación de conductos existentes. Temperatura de trabajo de 450°C. Al ser de inoxidable para ventilar humos o vapores con alta carga de humedad. El formato doble capa incorpora una funda interior Inox 304 lisa para mejorar las pérdidas y retener menos impurezas. Todos los modelos se pueden suministrar en Inox AISI 316.

Tuberia flexible fabricada en acer inoxidable AISI 304 o AISI 316. Indicat per a la rehabilitació de xemeneies d'obra o adaptació de conductes existents. Temperatura de treball de 450°C. S'utilitza per ventilar fums o vapors amb alta càrrega d'humitat. El format doble capa incorpora una funda interior Inox 304 llisa per millorar les perdudes i retenir menys impureses. Tots els models es poden subministrar en Inox AISI 316.