

[Inicio](#) > BANDAS METÁLICAS CON ALVEOLOS (CTA)

BANDAS METÁLICAS CON ALVEOLOS (CTA)

PRODUCT DESCRIPTION

Banda transportadora metálica fabricada con alveolos laterales unidos mediante varillas rectas.

Según necesidades del producto estas bandas pueden incorporar malla y/o aletas laterales.

Los alveolos pueden ir con un acabado recalcado o soldados por fusión.

Las bandas se fabrican en acero inoxidable AISI-304L y AISI 316L con pasos de cadena de 19,05mm, 25,40 mm o 27,43mm.

La principal característica de este modelo de cinta transportadora metálica es la de poder aplicarse tanto en tramos rectos como en curvos.

Para anchos superiores a los 1200mm, se recomienda incluir un tercer alvéolo central que impida el arqueamiento de las varillas.



Banda metálica con alveolos sin malla. (CTA)



Banda metálica con alveolos y malla. (CTA)



Banda metálica con alveolos, malla y aleta lateral. Alveolo con acabado recalcado.(CTA)



Banda metálica con alveolos, malla y aleta lateral. Alveolo soldado por fusión.(CTA)

PLANO DEL PRODUCTO

APLICACIONES

Alimentaria

Torres de enfriamiento, refrigeración y congelación. • Túneles de congelación criogénica.

Manutención

Transportadores que combinan tramos rectos y curvas con una banda metálica y una única

motorización.
