

BANDAS METÁLICAS CON ALVEOLOS (CTA)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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.
