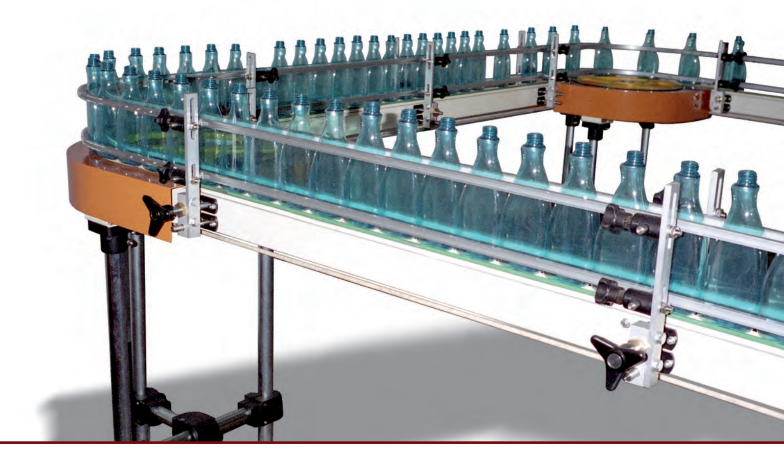


LÍNEAS DE TRANSPORTE DE SOBRES, TARROS, BOTELLAS, FRASCOS Y BRIKS.



21.1 Transportadores de cuerda



Los transportadores de cuerda son adecuadas para el manejo de latas con y sin fondo. Las cuerdas pueden ser brutas o cubiertas, o con núcleo de kevlar. Pueden ser motorizados directamente al arbol de motorizacion o indirectamente con piñón y polea. La construcción puede llevarse a cabo en acero pintado o acero electrogalvanizado o acero inoxidable.

DATOS TÉCNICOS

PRODUCTO MANIPULADO:
TAMAÑO DEL OBJETO MANIPULADO:

Sobres, latas, botellas, bricks y frascos. Mínimo 50 mm x 100 mm - 100 mm x 150 mm máximo.

VELOCIDAD MÁXIMA: Hasta 35 m/min.



