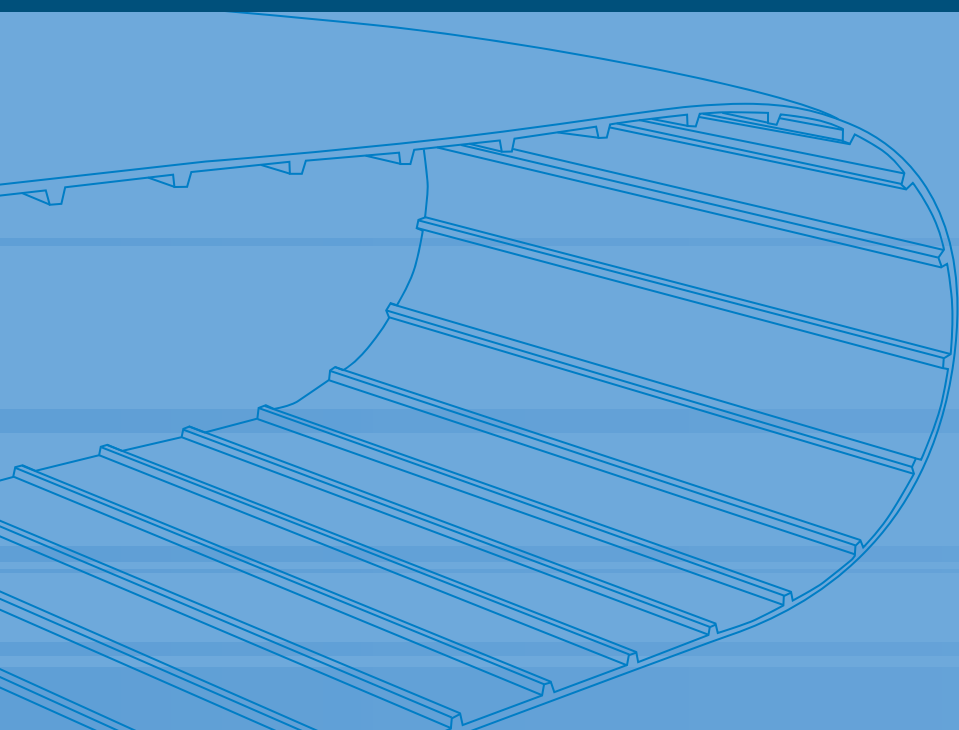
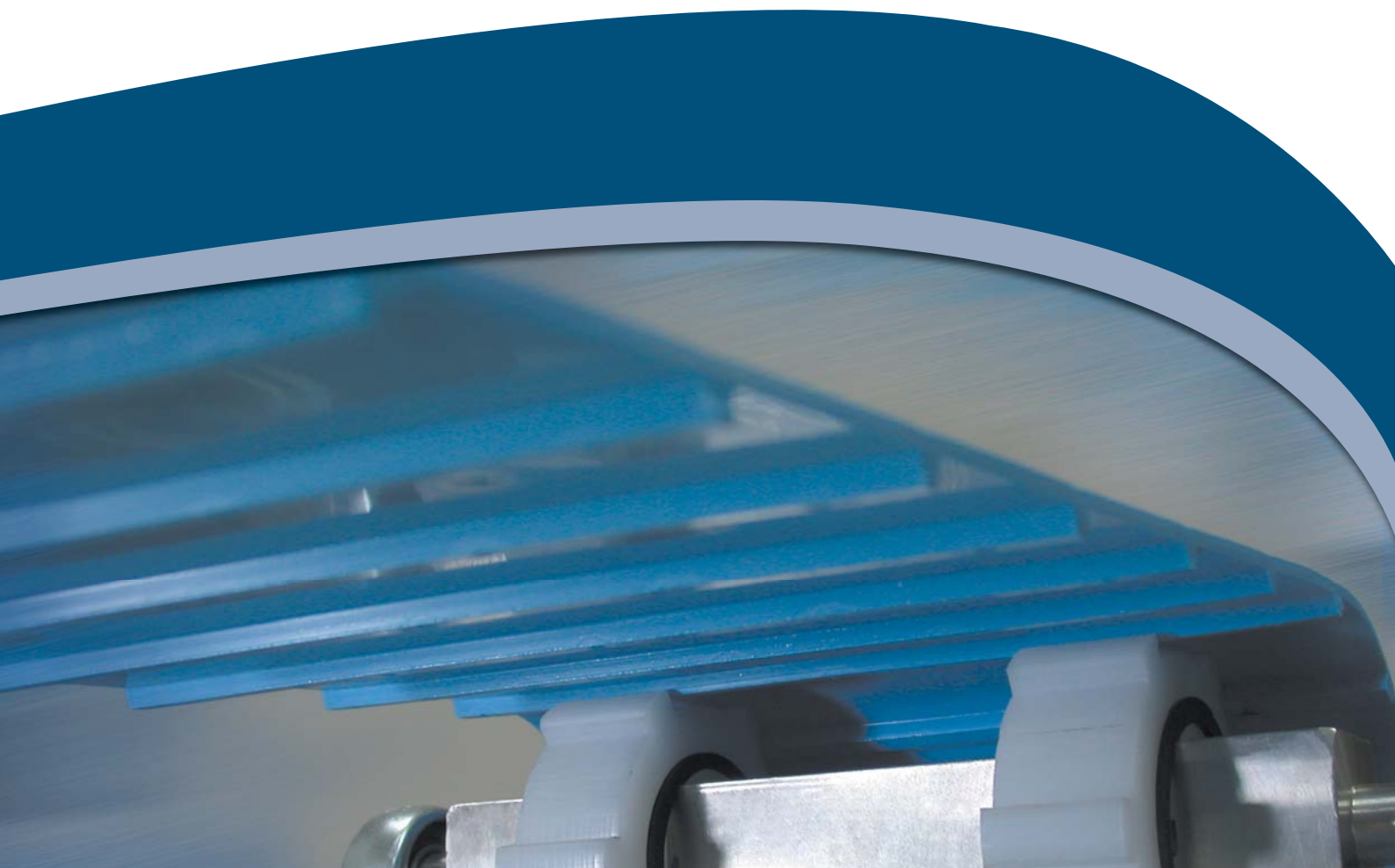




Desplazamiento Positivo
DualDrive



The Next Step in Belting

DualDrive

Las bandas transportadoras DualDrive y SuperDrive™ se han convertido en la primera elección cuando se requieren características de alta higiene y desplazamiento positivo.

Producto de fabricación continua

- Sin rajaduras ni grietas en las caras de transporte y rodadura, obteniendo una máxima limpieza.
- No existen uniones, las bandas son producidas por extrusión continua en longitudes de 30 metros sin ningún tipo de empalme.

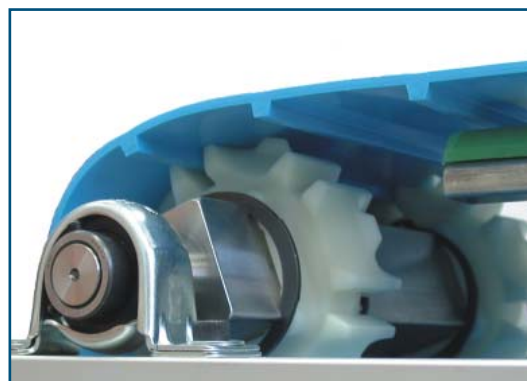
Estructura Homogénea

- Elimina componentes modulares, los cuales requieren una limpieza intensa y enjuagues prolongados.
- Reduce el uso de agua y de productos químicos para la limpieza.
- Reduce drásticamente el tiempo de higienización.
- No es necesario rociar a presión alta.
- Hay una gran reducción de niveles de ruido comparado con bandas modulares.

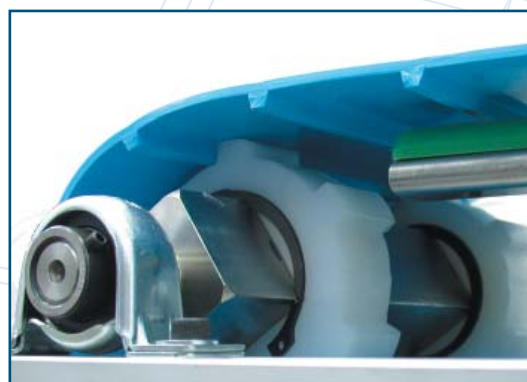
Desplazamiento Positivo

- No requiere pretensión
- No hay desplazamiento sobre tambores
- No hay alargamiento de la banda transportadora

El paso de los dientes está diseñado para operar con los piñones de las bandas modulares Serie 800 de Intralox. La banda DualDrive puede reemplazar aquellas bandas modulares con piñones de 165mm (6.5") y de 132 mm (5.2") sin necesidad de modificar el transportador. Consulte con su distribuidor Volta local para recibir información sobre otros diámetros de piñones.



DualDrive y Poleas de Intralox 800



DualDrive y piñones de Volta

Para el mejor desempeño de la banda transportadora DualDrive, le recomendamos usar piñones Volta. Nuestros piñones pueden ser montados en ejes cuadrados y fijados utilizando métodos estándar.

	FMW-3-DD	FMB-3-DD
Descripción	Banda plana y homogénea, familia M	
Espesor	3 mm	3 mm
Color	marfil	azul
Rango Temp.	-20° to 60° C / -5° to 140° F	
Aprob. Alimenticia	FDA/ USDA/ USDA Dairy	



VOLTA Belting Technology Ltd.

EUA

Tel: +1 973 276 7905
Fax: +1 973 276 7908
Tol Free: 1-877-VOLTAUS

EUROPA

Tel: +31 33 495 1800
Fax: +31 33 495 1812

www.voltabelting.com ■ e-mail: sales@voltabelting.com