

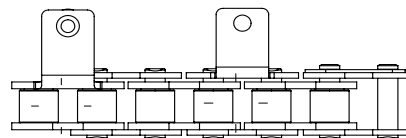
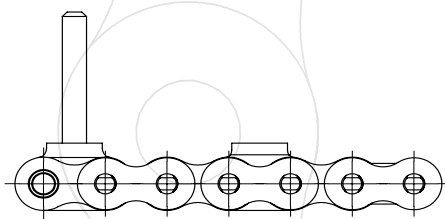
APLICACIÓN: Agroalimentario
LOCALIZACIÓN: Reino Unido
DIFICULTAD: Alargamiento Prematuro
TIPO DE CADENA: Cadena adaptada

CASO DE ÉXITO

El responsable de la planta explica como las cadenas Sedis DELTA HR[®] han contribuido a disminuir los tiempos de paro de las instalaciones y a reducir el costo global de mantenimiento:



“ Utilizaba cadenas competidoras en esa aplicación pero había notado que las cadenas se alargaban después de un tiempo relativamente corto. ¿Cómo mejorar la vida útil de la cadena? Hice unas investigaciones y leí que la cadena Sedis DELTA HR[®] daba buenos resultados en las aplicaciones que encontraban problemas de alargamiento. Llamé al ingeniero de Sedis quien me confirmó que la cadena Sedis DELTA HR[®] era apropiada y propuso a nuestro ingeniero en planta de hacer una prueba en nuestra aplicación. La cadena sigue funcionando desde 2 años y al día de hoy no muestra ningún defecto de alargamiento. Es por lo menos 2 veces más que el tiempo de vida de la cadena competidora! ”



Aun si la cadena debía ser cambiada mañana, hubiera durado por lo menos 2 veces más tiempo que la cadena utilizada anteriormente y la ganancia para el cliente es evidente: extensión del tiempo de disponibilidad de la máquina, y economía de los costos de paro del transportador para reemplazar la cadena. El cliente es extremadamente satisfecho de la solución, y ha instalado la cadena Sedis DELTA HR[®] en 2 plantas de producción.

COSTES GLOBALES DE LA CADENA

Dividido por 2

en comparación con la cadena de la competencia