

Rodamientos de Triple Anillo

Los rodamientos de triple anillo se utilizan casi exclusivamente en las máquinas de fabricación de papel (especialmente para el soporte de los rodillos secadores en el lado tractor).

Características del producto

- Diseño de Alta Capacidad de Carga
- Larga Vida (utiliza acero fundido y carburizado)
- Alta precisión (dimensional y rotacional)
- Diseño óptimo del anillo interno para la lubricación
- Agujeros y ranuras de lubricación en ambos anillos: interior y exterior
- Disponible en combinación - 2SL (esférico/esférico) o en combinación 2PSL combination (cilíndrico/esférico)

Beneficios del Producto

- Distribución de la carga del rodamiento optimizada por el análisis del método de elementos finitos (FEM)

Condiciones

- Desalineación

Industrias

- Papelera



2SL 180-2 UPA

Descripción

2SL	Rodamiento de Triple Anillo - Tipo de Rodamiento
180-2	Diámetro del rodamiento: 180mm
UPA	Precisión Especial (símbolo de clase de tolerancia)