

## Rodamientos Molded-Oil

Los rodamientos Molded-Oil se lubrican mediante un lubricante sólido impregnado de aceite y son aptos para uso en ambientes corrosivos y contaminados por polvo.

### Características del producto

- Molded-Oil
- Acero inoxidable para ambientes corrosivos

### Beneficios del Producto

- Molded-Oil proporciona un suministro continuo de aceite lubricante
- Al no usar grasa y no relubricar se mantiene un entorno de operación limpio
- Vida de funcionamiento más de dos veces superior a la lubricación por grasa, en ambientes contaminados por agua o polvo
- Sellado de contacto disponible en las gamas estándar de rodamientos de bolas
- Reduce el número de mantenimientos gracias al suministro continuo de aceite lubricante
- Disponible para aplicaciones de alta velocidad
- Disponible en rodamientos de bolas, esféricos y cónicos

### Condiciones

- Contaminación
- Medio Ambiente Corrosivo
- Lubricación

### Industrias

- Agrícola
- Química y Farmacéutica
- Alimentación y Embotellado
- Manipulación de Materiales
- Petróleo y Gas



6001 L11 -H20 ZZ (DDU)

#### Descripción

6001	Número Básico
L11	Molded-Oil
-H20	Material
ZZ (DDU)	Blindaje