

Ruedas—Linea de Llenado de Botellas

Características y Beneficios Notables

- ✓ Mayor Durabilidad
- ✓ Elimina el agarrotamiento: funcionamiento suave y autolubricación (no se necesita lubricación con agua o aceite)
- ✓ Fácil de usar y mantener: proceso de reemplazo en un solo paso ... Desatornille un perno
- ✓ Mayor precisión de llenado de botellas ... Elimina las variaciones debidas al desgaste del diámetro de la rueda
- ✓ Todo a un costo menor que las piezas de repuesto OEM

Descripción del Producto

Múltiples materiales disponibles para maximizar el rendimiento de su línea. Nylatron GSM (Negro) y Nylatron MC901 (Azul) Materiales autolubricantes resistentes a la absorción de agua y Expansión Térmica. Cumple con la FDA La superficie del cojinete de bronce / 416SS es autolubricante, lo que mantiene el buen funcionamiento de la rueda y prolonga la

Diseño simplemente inteligente con piezas mínimas para facilitar el uso y el mantenimiento de todos los principales equipos de embotellado de OEM

Función del Producto

Esto fue diseñado para aumentar la vida útil y el rendimiento al tiempo que elimina las fuentes de desgaste y fallas prematuras, lo que permite velocidades de línea más altas. Como resultado, la variación en las alturas de llenado causada por el cambio en el diámetro de la rueda se reduce en gran medida. Los factores clave que contribuyen al cambio de diámetro de la rueda (expansión térmica y absorción de agua) se han controlado en gran medida mediante la selección del material y el diseño exclusivo de cojinetes autolubricantes.

