

REDUCTORES Y MOTORREDUCTORES

REDUCTOR LÍNEA CONIMAX – WEG-CESTARI

LÍNEA CONIMAX EJES ORTOGONALES - WEG-CESTARI

Características

Los Reductores/Motorreductores de la serie Conimax WCG20 son adecuados para numerosas aplicaciones.

El diseño básico de dos etapas se complementa con reductores de 3 etapas a partir de los 200 Nm

Se pueden suministrar con eje hueco de salida, sólido, disco de contracción, brazo de torsión y brida de montaje. La opción W-LOCK está disponible a partir del tamaño N04.



DATOS TÉCNICOS:



- Disposición de los ejes: Ortogonales
- Engranajes: Helicoidales
- Carcasa: Aluminio (hasta 600 Nm) y Hierro Fundido (a partir de 800 Nm)
- Torque nominal: 110 a 18.000 Nm
- Rango de potencia: 0,12 a 55 kW
- Relación de transmisión: 3,82 a 2.205,52
- Fijación: Carcasa, brida de salida y brazo de torsión
- Eje de Salida: Macizo, Hueco con cuñero, Hueco con Disco de Contracción y Hueco con Chaveta y W-LOCK

ÁREAS TÍPICAS DE APLICACIÓN



Transportadores de Rodillos y Máquinas Laminadoras, Agitadores, Elevadores, Transportadores a Granel de Servicio Pesado, Astilladoras, Transportadores, Sistemas de Manejo de Equipaje, elevadores de Escenarios de Maquinaria para Teatros y Conciertos, Transportadores de Materiales a Granel o Unitarios y Plantas Mezcladoras de Concreto.