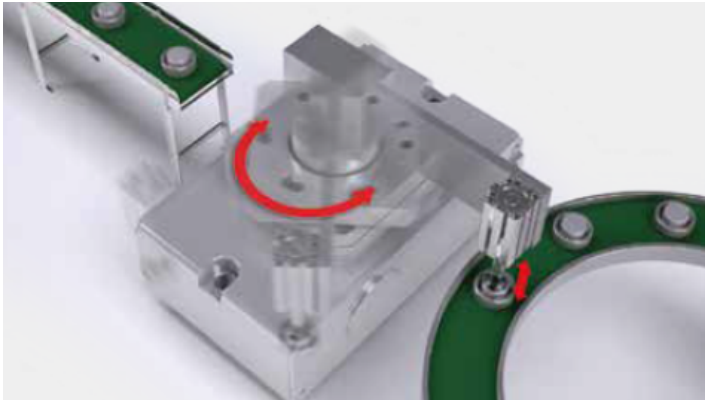
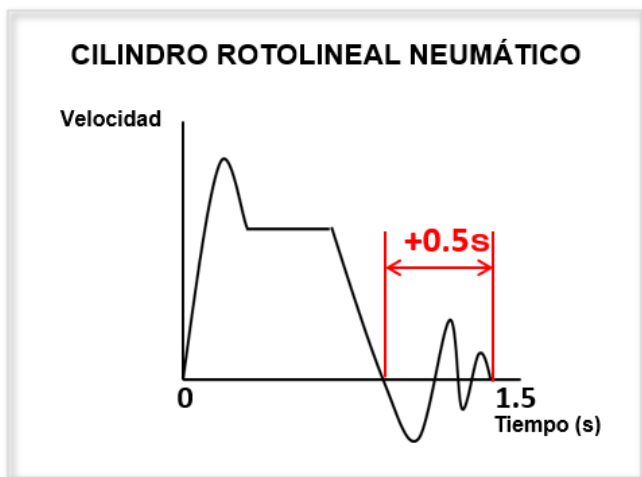


ACTUADOR DE GIRO SERIE FGRC

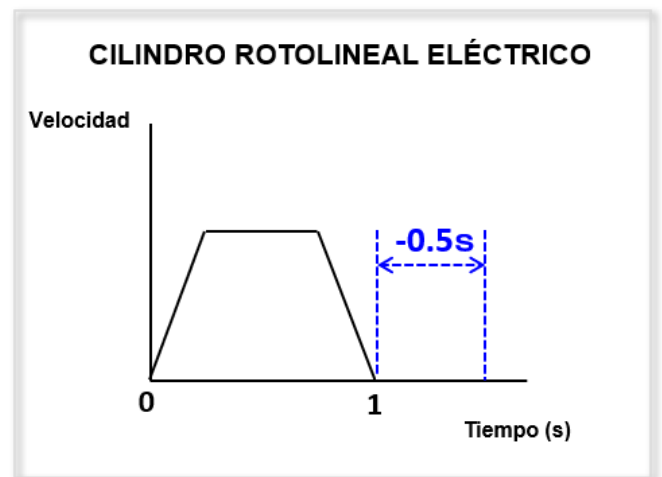


PARA OPERACIONES DE PICK & PLACE CON ROTACIÓN

Usando un actuador neumático con velocidades altas, se producen vibraciones en las posiciones finales, que ocasionan caídas de producción no deseadas. El actuador eléctrico de giro serie FGRC reduce el tiempo de reacción en 0,5 segundos.



- Rotación de 180°
- Tiempo de actuación **1,5 seg.**
- Se produce vibración en la posición final
- Tiempo de estabilización **0.5 seg.**



- Rotación de 180°
- Tiempo de actuación **1 seg.**
- No se produce vibración
- Tiempo de estabilización **0 seg.**

CONTROL ACELERACIÓN/DESACELERACIÓN PARA UNA TRANSFERENCIA SUAVE

⇒ Reduce el tiempo de actuación en un 35% aproximadamente, para rotaciones de 180°

⇒ Elimina las interrupciones no intencionadas de los ciclos de trabajo

