

SENSOR DE CARRERA / VELOCIDAD LYNX 50"

LE-R-50-REVB

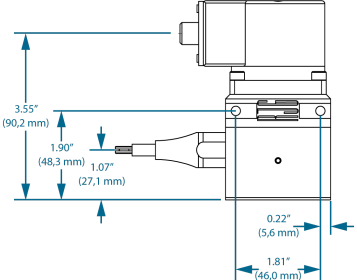


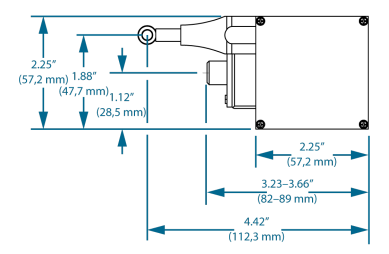
El LE-R-50-REVB es un sensor de posición / velocidad lineal montable en máquina de moldeo montado en máquina diseñado para usar con los sistemas eDART® y CoPilot®. El sensor de carrera / velocidad se puede utilizar para controlar la posición y velocidad estándar de los tornillos en la mayoría de las máquinas de moldeo por inyección.

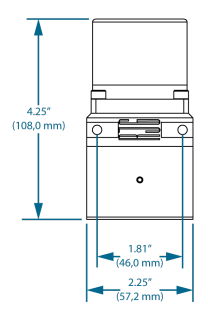
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Precisión	0.1% de la escala completa
Repetibilidad	± 0.02% de la escala completa

DIMENSIONES DEL PRODUCTO





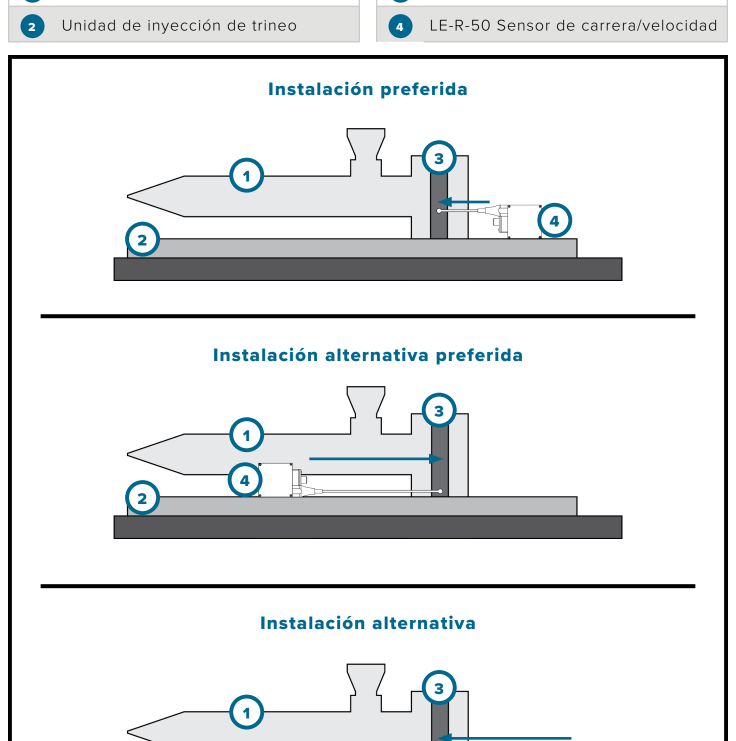


RJG, INC. | www.rjginc.com | 231.947.3111

INSTALACIÓN

Consulte en el manual del producto todas las dimensiones—disponible para descargar en línea en www.rjginc.com.

- 1 Unidad de inyección de la máquina
- Cilindro de Inyección



RJG, INC. | www.rjginc.com | 231.947.3111