



Los rodillos de retorno en "V" invertidos (IVR) están diseñados para alinear la banda en la parte del retorno. El IVR de PPI es ajustable con el fin de disminuir la falta de alineación ayudando a mantener una posición centrada en el retorno.

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Alineación en el lado limpio de la banda.
- Rodamientos con sellado de por vida.
- Se pueden ajustar y bajar para generar, más que nada, un efecto de canalización en la banda.
- Sin piezas giratorias.
- Funcionan en bandas transportadoras reversibles.
- Disponibles en CEMA C, D y E.



USA | CANADA | CHILE

[www.ppi-global.com](http://www.ppi-global.com) | [sales@ppi-global.com](mailto:sales@ppi-global.com)

Las ilustraciones de producto son sólo para fines demostrativos y pueden mostrar accesorios o componentes opcionales. Para más información sobre las especificaciones del producto contacte a su representante de ventas. PPI se reserva el derecho a realizar cambios en ingeniería, diseño y especificaciones; Añadir mejoras o descontinuar la fabricación en cualquier momento sin obligación de previo aviso. PPI y sus respectivos logotipos son marcas registradas de precisión, Inc. en los Estados Unidos y otros países.