



La Estación en "V" Invertida (IVR) de PPI está diseñada para alinear la banda en el lado de retorno. Esta estación, es ajustable con el fin de disminuir la falta de alineación, ayudando a mantener la banda en una posición alineada.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Alineación en el lado limpio de la banda.
- Rodamientos sellados por vida.
- Ajustables para generar un efecto de acanalado en la banda.
- Sin piezas giratorias.
- Funcionan en bandas transportadoras reversibles.
- Disponibles en CEMA C, D y E.



www.ppi-global.com | 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 discontinuar 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.