



**WE MAKE THE WORLD MOVE**



WWW.INTERROLL.COM

INTERROLL  
CORPORATE  
ART

# TRANSPORTADORES DE BANDA PARA LA INDUSTRIA DE PLÁSTICOS

TRANSPORTAR - ENVASAR - APILAR

# SOLUCIONES ECONÓMICAS CENTRALIZADA O DESCENTRALIZADA

## LA FLEXIBILIDAD DE LOS TRANSPORTADORES DE BANDA ACODADOS

La serie de transportadores de **banda del tipo 4060-4062** puede utilizarse de forma universal y flexible.

Gracias a la utilización de materiales de banda de alta calidad y resistentes al calor, esta serie ofrece una vida útil especialmente alta, particularmente para la industria procesadora de plásticos.

### Ventajas:

- Transporte cuidadoso de piezas, al no haber cuna deslizante.

- Fácil manejo mediante posibilidad de ajuste del ángulo sin escalonamiento, con tensión de banda constante; ajuste de altura a través de husillo roscado alojado sobre bolas.
- Fiabilidad, longevidad y ausencia de mantenimiento, gracias a materiales de alta calidad como, p. ej., la banda de poliéster de dos capas con revestimiento de PU.
- Resistencia a temperaturas de hasta aprox. 110°C, gracias a una banda de poliéster de dos capas con revestimiento de PU.
- Ligereza y flexibilidad, gracias a una sofisticada estructura con perfiles de aluminio y ruedas giratorias con freno.
- Sellado óptimo mediante regleta en cuña adicional sobre la banda, así también es adecuada para piezas de plástico pequeñas.



Banda del tipo 4060



Banda del tipo 4061



Banda del tipo 4062



# PARA LA ELIMINACIÓN ALIZADA DE PIEZAS

## TRANSPORTADORES DE BANDA RESISTENTES PARA CUALQUIER CAMPO DE APLICACIÓN

El transportador de **banda del tipo 4070** está diseñado para el transporte de piezas de plástico y cargas ligeras.

### Ventajas:

- Cara lateral de perfiles de aluminio de alta calidad con ranuras longitudinales en el lado inferior, lado superior y exterior cerrados.
- Ideal para lugares con poco espacio (altura de trabajo: 75 mm)
- Cuna deslizante de chapa de acero zincada.



Banda del tipo 4070

El transportador de **banda del tipo 4081** es especialmente adecuado para el transporte de piezas de plástico y contenedores en trayectos largos y anchos.

### Ventajas:

- Flexibles y adaptables, gracias a robustos perfiles de aluminio con ranuras longitudinales en los lados superior e inferior.
- Longevos y resistentes a temperaturas de hasta 120°C, gracias a una banda de poliéster de dos capas con revestimiento de PU.
- El tablero de madera revestido de plástico como cuna deslizante garantiza un transporte extremadamente silencioso.



Banda del tipo 4081



WE MAKE THE WORLD MOVE

# SEPARAR Y LLENAR: ALGUNOS PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

## ESTACIÓN DE LLENADO DE CONTENEDORES/ESTACIÓN DE ENVASADO/APARATO SEPARADOR:

La estación de llenado de **contenedores del tipo 3053** en forma de línea es adecuada para grandes cantidades de contenedores y se encarga de la eliminación de las piezas de una extrusora individual.

Esta estación separa los contenedores vacíos apilados, los desplaza automáticamente a una posición de llenado y los llena de piezas por medio de una banda transportadora.

La cantidad de piezas por contenedor puede preseleccionarse en pantalla. A continuación se procede al apilado de los contenedores llenos.

La estación de **envasado del tipo 3056** ofrece otra posibilidad para la eliminación automática de piezas de las extrusoras.

Estas instalaciones se caracterizan por una construcción más compacta (en L).

La posición de llenado se encuentra adelantada a la derecha o izquierda.

La estación de envasado del tipo 3056 separa los contenedores vacíos apilados, los transporta a la posición de llenado y seguidamente los apila automáticamente mediante una banda transportadora.

### **Ventajas de las estaciones de llenado y envasado de contenedores:**

- Menos mano de obra, gracias a una eliminación de piezas automatizada y descentralizada.
- Manejo sencillo a través de terminal de mando.

### **Separoll tipo 3025:**

El Separoll del tipo 3025 separa mecánicamente el bebedero y la pieza moldeada a través de un rodillo flexiblemente ajustable.

### **Ventajas de Separoll:**

- Gran precisión de clasificación de bebedero y pieza moldeada.
- Espacio de separación ajustable sin escalones.

### **Contacto:**

Interroll España S.A.  
Tel. + 34 90 21 10 860  
Fax. + 34 93 58 64 895  
es.sales@interroll.com

[www.interroll.com](http://www.interroll.com)