

ANTIBACTERIOLÓGICA

ALIMENTARIA

NUEVA

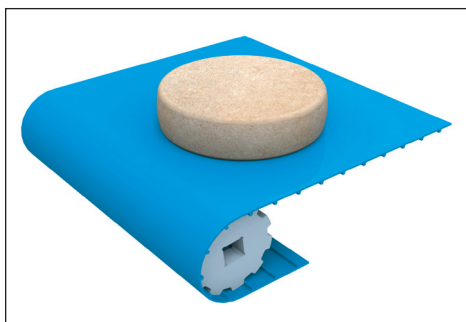
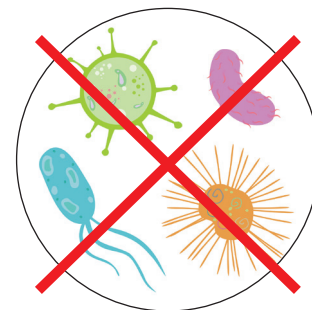


MONOMATERIA TERMOSOLDABLE

- Flexible y ligera.
- Lisa, resistente al agua y a la putrefacción.
- Resistente al desgaste, al corte y al desgarro.
- Alta resistencia a los aceites, grasas y disolventes.
- Limpieza fácil, rápida y eficaz
- Sustancial ahorro en agua y consumo de productos de limpieza.

TRATAMIENTO ANTIBACTERIOLÓGICO BASADO EN IONES DE PLATA

- Inhibe el crecimiento de las bacterias, mohos y otros microorganismos, en toda la banda y especialmente :
 - En áreas de poca accesibilidad donde la limpieza es difícil,
 - cuando las superficies de la banda muestran desgaste, roturas o desgarros y permanentes focos de bacterias
- Evita la contaminación de los alimentos transportados.
- Mejora la higiene y la seguridad de los alimentos.
- Reduce el desarrollo de malos olores.
- Incrementa la vida útil de las bandas transportadoras.
- Facilita los procedimientos de limpieza y desinfección.



PIÑONES Y RUEDAS DE REENVIO

- Movimiento positivo.
- Sin deslizamientos.
- Movimiento silencioso.
- No necesitan tensión.
- Fácil guiado.
- Transportadores sencillos.
- Bajo coste de mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS **DEL/DRIVE 50AM**

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Referencia | DDB50B9AM |
| Arrastre | dientes con paso de 50 mm |
| Ancho máximo | 1100 mm |
| Espesor banda | 3 mm |
| Espesor total de banda | 9 mm |
| Material | Poliuretano |
| Aditivo Antibacteriológico | Iones de plata |
| Color | Azul |
| Peso | 4,8 kg/m² |
| Dureza | 95 ShA |
| Fuerza de tracción | 7 daN/cm ancho |
| Diámetro mínimo de rodillo | 94 mm |
| Diámetro mínimo de rodillo de retorno | 150 mm |
| Rango de temperaturas | -20°C/+60°C |
| Velocidad lineal máxima | 2 m/s |
| Certificados alimentarios | FDA / USDA |
| Empalmes | Soldadura a tope Grapas |
| Coeeficientes de fricción | |
| PEAD | 0,2 |
| Acero | 0,45 |
| Acero Inoxidable | 0,55 |



PIÑONES y RUEDAS DE REENVIO



| Referencias - Piñón (P50) - y ruedas (R50) | Materias | Número de dientes | Diámetro exterior de piñones (mm) | Calibrado (mm) | | Anchura piñón (mm) | Ala | Diámetro del ala (mm) |
|--|-------------|----------------------|---|----------------|--------------------|--------------------------|------------|--------------------------|
| | | | | Cuadrado | Redondo Ø 30 mm | | | |
| P50WUN06 | PEAD | 6 | 95 | 40 | Bajo petición | 32 | - | - |
| P50WUN06F | PEAD | 6 | 95 | 40 | Bajo petición | 32 | Con | 100 |
| R50WUN06 | PEAD | - | 83 | 40 | - | 32 | - | - |
| R50WUN06F | PEAD | - | 83 | 40 | - | 32 | Con | 88 |
| P50WUN08 | PEAD | 8 | 128 | 40 | Bajo petición | 32 | - | - |
| P50WUN08F | PEAD | 8 | 128 | 40 | Bajo petición | 32 | Con | 133 |
| R50WUN08 | PEAD | - | 116 | 40 | - | 32 | - | - |
| R50WUN08F | PEAD | - | 116 | 40 | - | 32 | Con | 121 |
| P50WUN10 | PEAD | 10 | 161 | 40 | Bajo petición | 32 | - | - |
| P50WUN10F | PEAD | 10 | 161 | 40 | Bajo petición | 32 | Con | 166 |
| R50WUN10 | PEAD | - | 149 | 40 | - | 32 | - | - |
| R50WUN10F | PEAD | - | 149 | 40 | - | 32 | Con | 154 |
| P50WUN12 | PEAD | 12 | 193 | 40 | Bajo petición | 32 | - | - |
| P50WUN12F | PEAD | 12 | 193 | 40 | Bajo petición | 32 | Con | 198 |
| R50WUN12 | PEAD | - | 181 | 40 | - | 32 | - | - |
| R50WUN12F | PEAD | - | 181 | 40 | - | 32 | Con | 186 |



MAFDEL

Z.I. Lafayette
F - 38790 Saint Georges d'Esperanche
FRANCE
Tel +33 (0)4 78 96 21 90 - Fax +33 (0)4 78 96 21 78
www.mafdel-belts.com
mafdel@mafdel.fr