



Anuncio de mejora de producto

Peines de transferencia DTS-C para mallas modulares de la Serie 200

MCC-Rexnord desarrolla e introduce continuamente nuevos productos para pasteurizadores, calentadores y enfriadores. Nuestras líneas de productos; Rexnord ®, MCC ® y Marbett ® son revisados con frecuencia para asegurarse de seguir proporcionando un alto rendimiento y valor global a nuestros clientes.

Peines DTS-C Transferencia actualizar visión general

Los peines de transferencia DTS-C ® han sido instalado con éxito en las transferencias de entrada y de salida en pasteurizadores desde 2004, proporcionando transferencias seguras y con capacidad propia de eliminación de suciedad para varios tipos de envases. Tenemos el placer de anunciar la mejora de algunos puntos clave de los peines de transferencia, haciendo el sistema adaptable a diversas condiciones. Se ha utilizado un nuevo material de última generación para otorgar al peine mayor planitud, rigidez y estabilidad dimensional en altas temperaturas con mucha húmedas. Los nuevos peines se hará en color beige para mejorar la visibilidad de los peines cuando se instala en la máquina.

¿Son compatibles ambos productos?

La nueva versión es completamente compatible con las instalaciones con las actuales configuraciones. No hay cambios de diseño ni de capacidades de carga. Los nuevos peines (color beige), sustituirá a los peines originales (color negro) sin ningún tipo de ajustes los transportadores.

¿Cuándo se produce este cambio?

Esta actualización será efectiva a partir de marzo de 2014.

¿Esta actualización afecta a los precios y la entrega?

El precio y la entrega no se verán afectados y se mantendrá el mismo que el original DTS-C.

¿Habrá un cambio en la descripción del artículo y número de código?

La nueva descripción de este elemento cambia a: DTS-C 2000-1005 190 x 152 de color beige y puede ser pedido mediante número de código: 834.12.75. Cuando se pase el pedido utilizando el número de código original, se hará automáticamente el cambio a la nueva versión.



DTS-C 2000-1005 190 x 152 Beige

834.12.75



DTS-C 2000-1005 190 x 152

834.12.79