

Máquina fijadora y de aprestar en continuo compacta

MFR 2A 24, 3A 34, 3A 50

para cintas elásticas y rígidas
para cintas ligeras y semipesadas



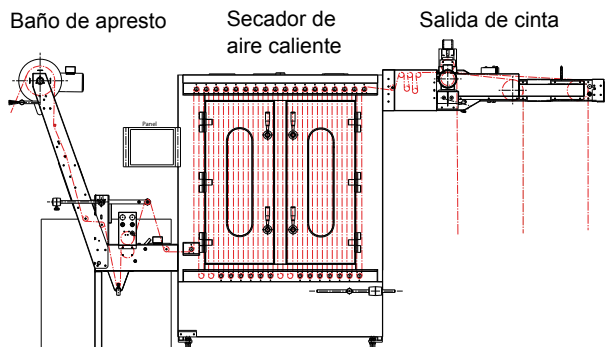
MFR 2A, 3A

Campo de aplicación

- Apresto y fijación en continuo de cintas elásticas y rígidas
- Tintura de cintas en continuo con pigmentos

Modelos

- MFR 2A 24 para pedidos pequeños
 - MFR 3A 34 para pedidos medios
 - MFR 3A 50 para pedidos de gran volumen
- Los modelos se diferencian solamente concerniente la capacidad de producción determinada por el ancho de los rodillos y el contenido de cinta en el secador.



MFR 3A

Características

- Alta facilidad en el manejo y poco espacio necesario a causa de la construcción compacta
- alto rendimiento y efecto útil a causa del manejo fácil
- Cambio de artículo veloz
- Ahorro energético por la manera de funcionamiento, por ejemplo por el secado de aire caliente eficaz en vez del secador de cilindros convencional
- Concepción de máquina modular permitiendo la integración eficaz de las exigencias específicas de los clientes
- Rodillos de guía en la parte de arriba y de abajo en el secador posibilitan el secado de las cintas por ambas partes que resulta en un planchado óptimo de las cintas y un efecto de lustre
- Guía paralela de las cintas y rodillos de guía regulables a deslizamiento en el secador permiten el control fácil de las cintas y valores de encogimiento óptimos de las cintas elásticas

Opciones de aplicación específica

- Rodillos de desviación con cojinetes dobles en el secador para cintas pesadas
- Aumento de producción por un secador previo al infrarrojo adicional antes del secador de aire caliente
- Calefacción eléctrica y de gas en el secador de aire caliente

Datos técnicos	MFR 2A 24	MFR 3A 34	MFR 3A 50	
ancho de rodillo	180	300	300	mm
cont. de cinta secador aire cal.	24	34	50	m
número de cintas (10mm)	8	12	12	
número de cintas (25mm)	4	8	8	
potencia instalada / en operación aprox.				
calefacción eléctrica secador	22 / 15	28 / 18	35 / 23	kW
calefacción de gas secador	4	4	5	kW
aire comprimido	6	6	6	bar
temp. del aire caliente secador	hasta 210	hasta 210	hasta 210	°C
velocidad ajustable máxima	20	20	30	m/min
largo x ancho x altura	290x69x220	320x82x220	430x82x220	cm

Copyright © 2004 by Jakob Müller AG Frick
5070 Frick Switzerland

Impreso en Suiza. Todos los derechos reservados.

Ninguna parte de esta edición puede ser reproducida de cualquier manera, ni copiada, ni traducida o transferida a un idioma de computación, sin la aprobación escrita por el editor.

Las ilustraciones y los datos contenidos en este prospecto deben considerarse a título indicativo y no revisten obligación contractual.

Fascinación de Cintas y de Tejidos Estrechos
Innovación en Maquinaria

Rep.:

Jakob Müller AG Frick
5070 Frick Switzerland
Tel +41 62 8655 111
Fax +41 62 8655 777
www.mueller-frick.com

