

# FOULARD VERTICAL

## MODELOS VFL-B-350 Y VFL-B-500

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Foulard vertical de laboratorio para el control de calidad y desarrollo de colores y acabados.

Sus rolos son revestidos de caucho nitrílico con dureza 65-70 ShoreA y diámetro 110mm.

Foulard disponible con ancho de rolos 350mm o 500mm. (Ancho útil de 300mm y 450mm respectivamente).

La presión se da por medio de sistema neumático.

Control de velocidad de 0,5 hasta 8,0 m/min por medio de potenciómetro e inversor de frecuencia.

Tina de impregnación removible localizada a la frente del foulard.

Bandeja con drenaje fija en la base del foulard.

Ducha acoplada para limpieza del foulard.

Filtro de aire con lubricante para el sistema neumático.

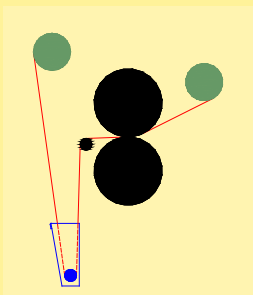
Opcional: Distanciador micrométrico adicional que permite un ajuste de distancia fija entre los rolos para pick-ups más altos (usado para materiales más gruesos).



Opcional:  
Foulard VFL-B con distanciadores  
por en cima de los pistones  
neumáticos

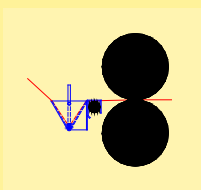
DATOS TÉCNICOS - MODELOS	VFL-B-350	Y	VFL-B-500
Ancho de rolos	350 mm		500 mm
Ancho útil de rolos	300 mm		450 mm
Dureza de rolos	65 Shore A		65 Shore A
Velocidad	0,5 - 8,0 m/min		0,5 - 8,0 m/min
Presión de aire comprimido	hasta 6 bar (90 psi)		hasta 6 bar (90 psi)
Potencia / Voltaje	0,5 kW / 1 x 220 V		0,5 kW / 1 x 220 V
Dimensiones	L 82 x P 36 x A 65cm		L 97 x P 36 x A 65 cm
Peso (aprox.)	61 kg		71 kg

Acessórios:

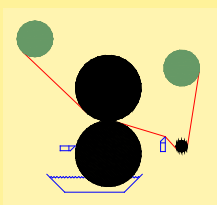


**Enrollador / Desenrollador:**  
 Rolos para enrollar / desenrollar  
 muestras más largas

desenrollador & enrollador no VFL  
 com tina standard



**Tina Económica**  
 Volumen máximo de 200 ml  
 Posicionada a frente de los rolos.  
 Ideal para baños pequeños.



**Tina de inmersión con láminas:**  
 Dispositivo para recubrimiento en un lado  
 del material solamente, por medio de tina  
 adicional, rolo de inmersión y dos láminas.  
 (Precisión de espesor de aplicación de  
 aprox. 0,5mm)  
 Necesita de enrollador/desenrollador.



**Werner Mathis AG**  
 Rütisbergstrasse 3  
 CH-8156 Oberhasli/Zürich, Switzerland  
 Telefon 41(0)44-852 5050  
 Telefax 41(0)44-850 6707  
 E-Mail info@mathisag.com  
 Homepage www.mathisag.com

**Aparelhos de Laboratório Mathis Ltda.**  
 Estrada dos Estudantes, 261  
 06707-050 Cotia - SP, Brasil  
 Tel: 55 (0)11 3883-6777  
 Fax: 55 (0)11 3883-6750  
 E-mail: mathis@mathis.com.br  
 Site: www.mathis.com.br