

MOD. BUBOR FOG



15 aplicaciones x minuto
Multidiámetros de 10 a 40 cm



Máquina automática para aplicar antiadherente hasta para 10 moldes por minuto.

Norma Dubor, molde de aluminio, de 220 mm de diámetro, con 70 mm de altura con 2.5 gramos.

Recuperación interna del 98% del antiadherente, no se dispersa en el ambiente.

MÁQUINA PARA APLICACIÓN DE ANTIADHERENTE

15 aplicaciones x minuto / Multidiámetros de 10 a 40 cm



- Máquina dosificadora de antiadherente de líquidos densos tipos *DUBOR*
- Aplicación inversa, la cual retiene la neblina de aplicación, evitando que se disperse y se desperdicie. Gracias al sistema *inverso*, que aplica de abajo hacia arriba una fina neblina para un máximo ahorro de antiadherente
- Dosificación automática para 15 moldes desde 10 hasta 40 cm de diámetro, control de la aplicación en décimas de segundos, con regulación de presión de aire y presión del antiadherente, con lo que se logra aplicar tan solo 2.5 g en moldes de 20 cm de diámetro

Máquina dosificadora de antiadherente



Máquina para limpiar moldes redondos en seco



INFORMACIÓN TÉCNICA DOSIFICADORA DE ANTIADHERENTE DUBOR

ANCHO: 0.60 m	POTENCIA: 125 w
LONGITUD: 0.60 m	MONOFASE: 120 v 60 hz
ALTURA: 0.85 m	VELOCIDAD DE APLICADO: 15 aplicaciones x 4 segundos
PESO: 59 kg	
PRESIÓN DE AIRE: 85 psi-5 ft3/min	



INFORMACIÓN TÉCNICA MÁQUINA PARA LIMPIAR MOLDES

ANCHO: 0.60 m	POTENCIA: 375 w
LONGITUD: 0.60 m	MONOFASE: 120 v 60 hz
ALTURA: 0.85 m	VELOCIDAD DE APLICADO: 9 aplicaciones x minuto
PESO: 69 kg	