

FlexFeed 30

Sistemas semiautomáticos de enchimento e capsulagem

Características e benefícios

- Adequada para tampas com rosca, tampas de pipeta e outras tampas com formato especial
- Capacidade para encher e tampar até 1.200 frascos por hora, com diâmetros de 12 mm a 50 mm
- Torque de tampa consistente evita problemas com fugas nas garrafas



Especificações técnicas

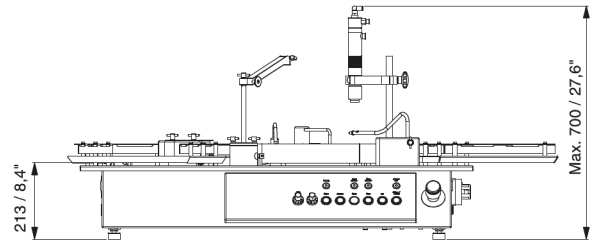
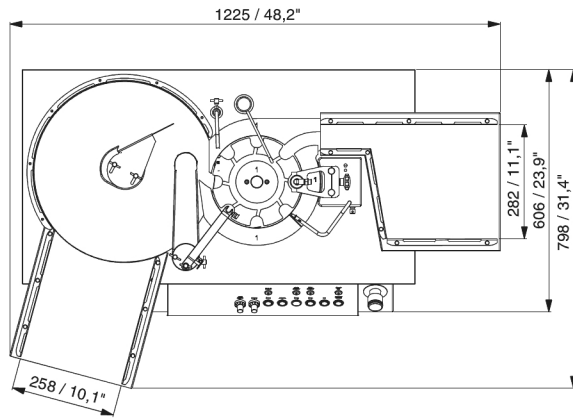
	FlexFeed 30
Proteção de entrada	IP52
Capacidade	1200 Unidades/hora
Fonte de alimentação	110/230 VCA, 50/60 Hz
Consumo de energia	300 W
Alimentação de ar	Ar seco e limpo
Peso	60 kg
Acessórios	Peças personalizadas para garrafas e tampas
Diâmetro máx. da garrafa/frasco	50 mm
Altura máx. da garrafa/frasco	110 mm

Materiais de construção

	FlexFeed 30
Material	Aço inoxidável AISI 304, Alumínio anodizado, Poliacetal

Dimensões FlexFeed 30

Dimensions in mm/inches



Isenção de responsabilidade: As informações deste documento são consideradas corretas, porém a Watson-Marlow Flexicon A/S não se responsabiliza por nenhum erro que este documento possa conter e reserva-se o direito de alterar as especificações sem aviso prévio. ADVERTÊNCIA: Estes produtos não foram concebidos para utilização, e não devem ser utilizados, em aplicações ligadas a pacientes. asepticu e Accusil são marcas registradas.

wmfts.com/global



08 February 2024