

SERIE FLEXMELT

Fusores de adhesivo de 4, 8, 14, 30 y 50L

La serie FlexMelt de Valco Melton incluye una amplia gama de tanques de hot melt diseñados para las aplicaciones más exigentes. Todas las unidades de la serie FlexMelt llevan incorporado un intuitivo control multifuncional que permite una rápida y fácil configuración de cualquier cambio que se quiera llevar a cabo. Esto permite controlar la línea a través de una intuitiva pantalla (key-to-line).

- Hasta 2 bombas de engrane duales o sencillas para los equipos de 8, 14 y 100 L
- Hasta 4 bombas de engrane duales o sencillas para las unidades de 30 y 50 L
- Admite cualquier combinación de bombas
- Control multifuncional con programación de velocidad de bomba en función de la velocidad de línea de manera independiente



Las unidades FlexMelt con control de velocidad variable y bombas de engrane están controladas a través de un intuitivo control multifuncional. Dichas unidades también admiten cualquier combinación de bombas sin complicadas tareas de programación



Fácil acceso al distribuidor



Hasta 8 conexiones de mangueras y pistolas

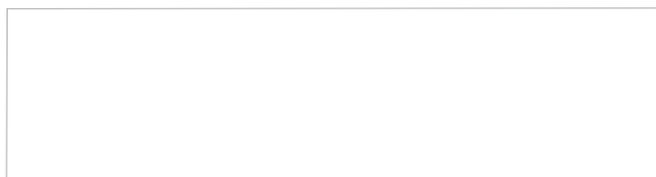


Tanques con recubrimiento de Teflon® que reduce la acumulación de carbonización causada por el estancamiento del adhesivo. Esto garantiza una operación totalmente fiable a la vez que minimiza los tiempos de parada, lo que facilita las labores de mantenimiento.

A través del fácil manejo del control multi-funcional de Valco Melton es posible llevar a cabo un control integrado del gramaje. Simplificando así las tareas de programación del operario, esto hace que se eliminen los residuos de los productos y las pausas asociadas a los ajustes incorrectos de gramaje. El resultado de todo ello es un importante ahorro en adhesivo y un producto final libre de defectos.

Características	Equipos de la serie FlexMelt					
Sistema	FM4	FM8	FM14	FM30	FM50	FM100
Capacidad del Tanque	4L	8L	14L	30L	50L	100L
Capacidad de Fusión	4.9 Kg/h	6.5 Kg/h	12 Kg/h	18 Kg/h	32 Kg/h	65 Kg/h
Max. Capacidad de Bombeo por Bomba	Flujo simple: 0.45 - 8 cc	Flujo simple: 0.45 - 8 cc / Flujo doble: 2x 0.2 - 4.8 cc				
Max. Número de Bombas	Hasta 1	Hasta 2		Hasta 4		Hasta 2
Conexión Eléctrica	230 Δ + PE o 400 Y + PE					
Viscosidad de Trabajo (cps)	50000 cps					
Max. Presión Hidráulica de Trabajo	80 bar					
Consumo Eléctrico (unitario)	2000W	2900W	4100W	4100W	7300W	12100W
Consumo Eléctrico (bomba y distribuidor)	1280W	1280W	1280W	1280W	1280W	3250W

	Tarjeta electrónica de 6 salidas			Tarjeta electrónica de 8 salidas			
Max. potencia del canal	Canal 1/ Canal 2	Canal 3/ Canal 4	Canal 5/ Canal 6	Canal 1/ Canal 2	Canal 3/ Canal 4	Canal 5/ Canal 6	Canal 7/ Canal 8
Por canal (mangueras y pistolas)	1.800W	1.450W	1.450W	1.800W	1.450W	4.600W	4.600W



Para más información, visite valcomelton.com o póngase en contacto con su representante local de Valco Melton.

Sede Mundial: EEUU, Cincinnati, Ohio (Oficinas corporativas) • Tel: 513.874.6550 • Fax: 513.874.3612

Sede Central Europa: España, Navarra • Tel: +34.948.321.585 • Fax: +34.948.326.584

Sede Central Asia: China, Xiamen, Fujian • Tel: +86.592.591.7854 • Fax: +86.592.591.7834

inquiry@valcomelton.com • Ofreciendo soporte en más de 76 países en todo el mundo • valcomelton.com