

SERIE FLEXMELT™

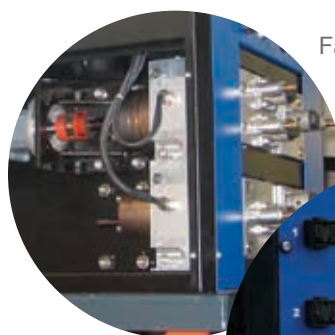
Fusori per adesivi: 4, 8, 14, 30, 50 e 100 litri

La serie FlexMelt™ di Valco Melton include una gamma completa di fusori per hot melt ideati per le applicazioni più esigenti. Tutti i fusori della serie FlexMelt sono dotati di un intuitivo MFC (Multi-Function Controller) per cambi di configurazione rapidi e facili. Questo controllo totalmente integrato offre funzionalità "key-to-line" da un unico schermo intuitivo.

- Utilizza fino a 2 pompe ad ingranaggi a flusso doppio o singolo per fusori da 8, 14 e 100 litri
- Gestisce fino a 4 pompe ad ingranaggi a flusso doppio o singolo con unità da 30 e 50 litri
- Supporta qualsiasi grandezza di pompa
- Semplifica le attività di programmazione con un controllo multifunzione facile da usare, ma sofisticato, con controllo della pompa a velocità variabile integrato e icone intuitive



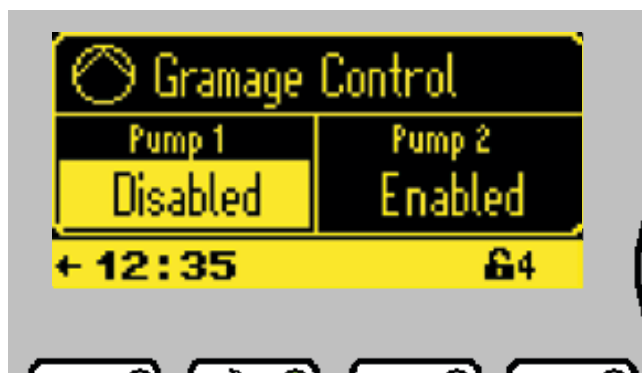
Le pompe ad ingranaggi e i motori AC a velocità variabile sono presenti in tutti i fusori FlexMelt. Questi fusori vengono controllati mediante un controllo multifunzione intuitivo e supportano qualsiasi grandezza di pompe senza una complicata programmazione del lavoro.



Facile accesso ai collettori della pompa



Fino a 8 connettori per tubi e pistole

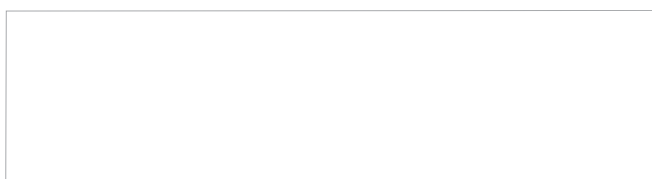


Garantire un funzionamento affidabile, ridurre al minimo i tempi di fermo e contribuire a ridurre l'accumulo di residui, semplificando la manutenzione, con i nostri serbatoi rivestiti in Teflon®.

Il controllo della grammatura integrato è accessibile tramite il controller multifunzione intuitivo di Valco Melton. Si semplificano le attività di programmazione dell'operatore e si eliminano virtualmente sprechi e tempi di fermo associati a una regolazione errata del peso del rivestimento. Ciò comporta importanti risparmi di adesivo e garantisce un prodotto affidabile e privo di difetti.

Caratteristiche del fusore	FlexMelt Series Units					
Sistema	FM4	FM8	FM14	FM30	FM50	FM100
Capacità del serbatoio	4L	8L	14L	30L	50L	100L
Capacità di fusione	4,9 kg/h	6,5Kg/h	12Kg/h	18Kg/h	32kg / h	65kg / h
Capacità massima di pompaggio per pompa	Flusso singolo: 0,45 - 8 cc	Flusso singolo: 0,45 - 8 cc / doppio flusso: 2x 0,2 - 4,8 cc				Flusso singolo: 15 - 30 cc
Numero massimo di pompe	Fino a 1	Fino a 2		Fino a 4		Fino a 2
Connessione elettrica	230 Δ + PE or 400 Y + PE					
Viscosità operativa massima	50000 cps					
Pressione idraulica operativa massima	80 bar					
Consumo elettrico (unità)	2000W	2900W	4100W	4100W	7300W	12100W
Consumo elettrico (pompa e collettore)	1280W	1280W	1280W	1280W	1280W	3250W

	Scheda elettronica a 6 uscite			Scheda elettronica a 8 uscite			
Potenza massima canale	Canale 1/ Canale 2	Canale 3/ Canale 4	Canale 5/ Canale 6	Canale 1/ Canale 2	Canale 3/ Canale 4	Canale 5/ Canale 6	Canale 7/ Canale 8
Per canale (tubo e pistola)	1.800W	1.450W	1.450W	1.800W	1.450W	4.600W	4.600W



Per maggiori informazioni, visita la pagina valcomelton.com oppure contatta il tuo rappresentante Valco Melton locale.

Sede mondiale: USA, Cincinnati, Ohio (uffici aziendali) • Tel:+1.513.874.6550 • Fax: +1.513.874.3612

Sede Europea: Spagna, Navarra • Tel:+34.948.321.580 • Fax:+34.948.326.584

Sedi in Asia: Cina, Xiamen, Fujian • Tel:+86.592.591.7854 • Fax:+86.592.591.7834

inquiry@valcomelton.com • Presente in oltre 76 Paesi nel mondo • valcomelton.com