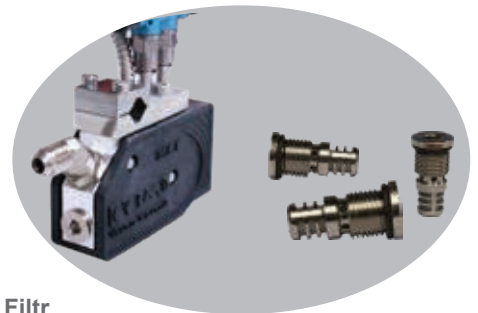


SERIA MKF

Bezpieczne, kompaktowe i wydajne aplikatory do kleju termoplastycznego

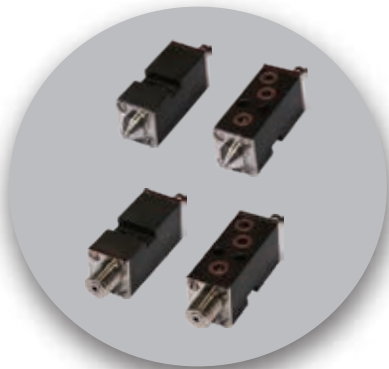
Nowa seria MK-F firmy Valco Melton to aplikatory w specjalnej termoizolacji do klejów termoplastycznych, skonstruowane szczególnie z myślą o bezpiecznej pracy. Wyróżniają się kompaktowymi i wygodnymi gabarytami. Prosta, modułowa budowa pozwala dobrać aplikator do szczególnych wymagań użytkownika.

- Aplikatory klasy premium do klejenia z dużą prędkością, nadają się idealnie do zamykania kartonów, nanoszenia etykiet, a także do obróbki materiałów poligraficznych.
- Termoizolacja aplikatorów MK-F zmniejsza użycie energii elektrycznej i moc konieczną do pracy urządzenia.
- Nanoszą klej bardzo czysto i schludnie, z idealnym odcięciem strugi.



Filtr

Wbudowany filtr chroni przed zanieczyszczeniem pasm nanoszonego kleju, utrzymując wysoką jakość produkcji.



Moduły

Moduły miniaturowe AOAC (otwierane i zamykane pneumatycznie) do nanoszenia strugą gwarantują idealny bieg pasm kleju pomimo produkcji z dużą prędkością. Moduły miniaturowe o ścisłym spasowaniu podzespołów idealnie przerywają dozowanie kleju, bez ciągnących się nitki.



Termoizolacja korpusu gwarantuje bezpieczną pracę i zmniejsza zużycie energii.





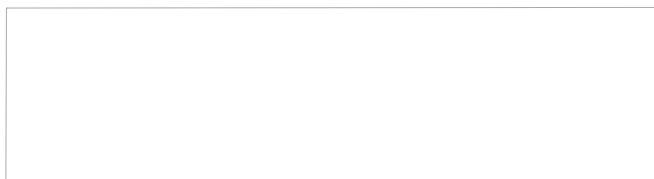
Pistolety serii MK-F dostępne są z modułami w dwóch wariantach: do nanoszenia kleju strugą oraz modułami o ścisłym spasowaniu podzespołów. Miniaturowe moduły do nanoszenia strug kleju pasują do standardowych dysz prostych, prostokątnych (90°) i kulistych. Miniaturowe moduły o ścisłym spasowaniu podzespołów umożliwiają bardzo szybkie i jednocześnie dokładne nanoszenie pasm kleju – bez względu na jego rodzaj.

Kompaktowe pistolety dozujące MK-F firmy Valco Melton nadają się idealnie do klejenia opakowań w liniach produkcyjnych, w których ilość miejsca na nowe oprzyrządowanie jest skąpa. Elastyczna, prosta i wszechstronna konstrukcja modułowa pistoletów ułatwia dobór konfiguracji odpowiadającej różnorodnym procesom produkcji. Pistolety dostarcza się ze 100-procentowo pasującymi, standardowymi przyłączami i wyposażeniem.

Dane techniczne

Charakterystyka serii MK-F	
Maksymalne ciśnienie hydrauliczne	100 bar
Temperatura maksymalna	230° C / 446° F
Czujnik temperatury	Ni 120
Ciśnienie pneumatyczne	4 -6 bar
Otwieranie zaworu	AOAC
Prędkość maks. w cyklach	8000 cykli/min
Wbudowany filtr	Standardowy

Długość korpusu aplikatora	
Z termoizolacją	32,5 mm
Bez termoizolacji	19 mm



Szczegółowe informacje dostępne są na stronie valcomelton.com oraz u najbliższych przedstawicieli handlowych Valco Melton.

Centrala główna: USA, Cincinnati, Ohio (siedziba firmy) • Tel.: +1 513 874 6550 • Faks: +1 513 874 3612

Centrala w Europie: Hiszpania, Navarra • Tel.: +34 948 321 580 • Faks: +34 948 326 584

Centrala w Azji: Chiny, Xiamen, Fujian • Tel.: +86 592 591 7834 • Faks: +86 592 591 7834 info@valcomelton.com •

Jesteśmy w ponad 76 krajach na świecie • valcomelton.com