

Плавитель термоклей В4 для ручного нанесения в обеих версиях: с поршневым и шестерёнчатым насосом



Ручной пистолет для нанесения линии и спрея

Широкий ассортимент гибких шлангов с большим диапазоном внутренних диаметров и длин

Система В4 для ручного нанесения в виде линии /спрея

КЛЕЕВЫЕ РЕШЕНИЯ

«Подключи и работай»

В4 были специально разработаны для ручного и "недорогого" автоматического нанесения с максимальной скоростью плавления клея 6 кг в час.

Два типа насосов

Версия с шестерёнчатым насосом качает с максимальной скоростью 6 кг в час и имеет клапан сброса давления, чтобы обеспечить плавную подачу клея. Клапан легко регулируется снаружи плавителя. Версия с поршневым насосом имеет максимальную скорость прокачивания 29,3 кг в час. Регулятор давления и манометр также находятся снаружи, обеспечивая простоту управления.

Блок электронного управления

Электронное управление В4 было разработано с использованием проверенных принципов проектирования всех новых продуктов Meler; простое и надежное; обеспечивает контроль температуры от 40°C до 200°C с точностью $\pm 0,5^\circ\text{C}$.

Подключение шлангов

В4 имеет два гидравлических и электрических шланговых соединения с обратной стороны устройства. Гидравлические соединения соответствуют промышленному стандарту 9/16 JIC, электрические соединения для нагрева шланга и пистолета доступны с контролем RTD.

Бак

Большая площадь нагрева для оптимальной скорости плавления. Имеет большую крышку для загрузки, фильтр и дренажный клапан для упрощения очистки.

Мотор насоса

В шестерёнчатом В4 есть выключатель стоп/старт для мотора и внешний электрический вывод для автоматического запуска мотора насоса с главной машины или с помощью спускового крючка пистолета.

Совместимость

Совместимость является одной из основных характеристик плавителей В4. Они спроектированы для работы с температурными датчиками RT100 или Ni120, поэтому могут заменить большинство термооборудования на рынке.



Ручная система с ручным пистолетом для нанесения линии включает:

- 1 x плавитель В4 с поршневым или шестерёнчатым насосом
- 1 x ручной шланг, длина 2,4 или 3,0 м (возможны другие размеры)
- 1 x ручной пистолет для нанесения линии
- 1 x форсунка для капли 0,50 (возможны другие размеры)

Ручная система с ручным пистолетом для нанесения спрея включает:

- 1 x плавитель В4 с поршневым или шестерёнчатым насосом
- 1 x ручной шланг, длина 2,4 или 3,0 м (возможны другие размеры)
- 1 x ручной пистолет для нанесения спрея
- 1 x форсунка для спрея 0,45 (возможны другие размеры)
- 1 x блок регулировки подачи воздуха 230 В перем. тока
- 1 x адаптер (кабели и пневматическая трубка) для ручного спрей пистолета (длина в соответствии с размером ручного шланга)

ПЛАВИТЕЛЬ В4

Плавитель для ручного нанесения В4 поставляется в обеих версиях: с поршневым и шестерёнчатым насосом. Оснащен недельным программным таймером для ежедневного запуска и выключения системы. Имеет индивидуальное считывание и контроль параметров для всех нагреваемых каналов (бак и две пары шланг-пистолет); предупреждающие сигналы о перегреве и выходе из строя датчика температуры каждого нагреваемого элемента. Соответствует европейским/EMC стандартам. (см. брошюру Meler В4).

РУЧНОЙ ШЛАНГ

Meler предлагает широкий ассортимент гибких шлангов с большим диапазоном внутренних диаметров и длин. Шланги могут поставляться с различными электрическими соединениями для совместимости со всеми стандартами на рынке (см. брошюры о шлангах Meler).

Их уменьшенный вес и отличная устойчивость к истиранию обеспечивают длительную работу при минимальных усилиях. Внешнее усиленное покрытие шланга обеспечивает высокий уровень защиты от повреждений и износа.

РУЧНОЙ ПИСТОЛЕТ

Ручные пистолеты Meler - это прочные и надежные механические компоненты, которые гарантируют высокую точность и равномерность нанесения клея. Они просты в эксплуатации, легки и универсальны благодаря вращению на 360° (см. брошюры о пистолетах Meler).

Равномерное тепло поддерживается по всей системе от бака до форсунки пистолета. Предохранитель предотвращает случайное срабатывание спускового крючка.

Ручной пистолет для спрея можно использовать для нанесения спирали клея на любую поверхность. Они также увеличивают склеиваемую площадь, значительно снижая расход клея. Полная ручная система поставляется с воздушным регулятором в комплекте.

Для получения большей информации свяжитесь с вашим представителем Focke Meler:

Leadpack[®]
We'll glue it all!
Мы склеим все!

Москва, Большой Саввинский переулок, д.9, стр.3
тел. +7(499)248-72-94, 248-64-47
Новосибирск, ул.Писарева, д.102
тел. +7(383)325-40-82, 325-40-74
www.leadpack.ru info@leadpack.ru

meler 

Focke Meler Gluing Solutions, S.A.
Pol. Los Agustinos, c/G, nave D-43
E-31160 Orkoien - Navarra - Spain
Phone: +34 948 351 110
Fax: +34 948 351 130
info@meler.eu - www.meler.eu

A Focke Group Company



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 9105030748

