



МАТЕРИАЛЫ МОНТАЖНЫЕ

835/835-P – Жидкий канифольный флюс типа RA



Для применения с бессвинцовыми и свинецсодержащими припоями. Высокоактивен. Обладает превосходной флюсующей способностью. Быстрое смачивание. Остатки флюса после пайки не вызывают коррозии, не проводят электрический ток, влагуустойчивы и устойчивы к образованию грибка

Свойства

- Превосходная флюсующая способность
- Быстрое смачивание
- Остатки после пайки не корродируют, не проводят ток, влагостойки и стойки к образованию плесени
- Соответствует стандартам **Mil**, спецификация # **RA 14256**
- Соответствует требованиям **ANSI**, спецификация **004**
- Классификация флюса – **ROMI**
- Соответствует директива **RoHS**



Флюс также доступен в виде удобного в применении фломастера-дозатора **835-P** для прецизионного нанесения флюса при ремонте изделий электроники.

Характеристики

Параметр	Значение
Цвет	Янтарный
Содержание твёрдых веществ, % по весу	50 ± 1,5
Удельная плотность	0,928 ± 0,006
Классификация флюса по J-STD-004	ROM 1
Точка вспышки, °C	11,7
Срок хранения в закрытой упаковке, лет	2
Удаление остатков	В большинстве случаев не требуется. При необходимости можно воспользоваться удалителем флюса 4140

Информация для заказа

Номер по каталогу	Габариты	Форма отпуска
835-P	10 мл	Фломастер
835-100ML	100 мл	Жидкость
835-1L	1 л	Жидкость
835-4L	4 л	Жидкость