



CLF5043

БЕССВИНЦОВЫЙ ТРУБЧАТЫЙ ПРИПОЙ

Бессвинцовый трубчатый припой CLF5043 может изготавливаться с использованием сплавов серии VIROMET 347 и 349. Применяется для автоматической пайки. Припой CLF5043 выпускается диаметром 0.25 мм, 0.3 мм и 0.4 мм.

Характеристика	Значение	Промышленный стандарт
Содержание флюса	3 ± 0.3 %	IPC TM-650 2.2.20
Плотность при 25 °С	1.066	
Тип флюса	Безотмывный	Singapore Asahi
Тест медного зеркала	Пройден, класс «М»	ANSI / J-STD 004 / JIS Z3197
Сопротивление водной вытяжки	1 г 10 ⁴ Ω·см	JIS Z3197
Поверхностное изоляционное сопротивление	> 1 г 10 ⁹ (85 °С / 85 % RH / 1000 ч) > 1 г 10 ¹¹ (85 °С / 85 % RH / 168 ч)	IPC TM-650 2.6.3.3JIS Z3197
Внешний вид шлака	Бледно-желтый и минимален	
Тест на сухость	Пройден	JIS Z3197

Трубчатый припой CLF5043 рекомендуется применять для ремонтных работ и точечной пайки. Флюс эффективно снижает поверхностное натяжение бессвинцовых сплавов при температуре от 330 °С до 380 °С. Применение безотмывного флюса не требует проведения отмывки после пайки.



ООО ПКФ «МАРС-КОМПОНЕНТ»

Официальный дистрибьютор компании
Singapore Asahi Chemical & Solder Ind. Pte. LTD
на территории России и СНГ
125424, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 100
WebSite: www.pripoi-asahi.ru, www.pkfmars.ru; e-mail: sale@pkfmars.ru
тел. (495) 491-1091, 491-0120, 491-5442, 491-6427

