



CLF5023

БЕССВИНЦОВЫЙ ТРУБЧАТЫЙ ПРИПОЙ

Бессвинцовый трубчатый припой CLF5023 может изготавливаться с использованием сплавов серии VIROMET 349, а также других бессвинцовых сплавов, производимых компанией Asahi, Sn96.5/Ag3.5 и Sn99.3/Cu0.7. Припой CLF5023 выпускается диаметром 0.4 мм, 0.5 мм, 0.6 мм, 0.8 мм, 1.0 мм, 1.2 мм, 1.6 мм и 2.0 мм

Характеристика	Значение	Промышленный стандарт
Содержание флюса	3 ± 0.3 %	IPC TM-650 2.2.20
Плотность при 25 °С	1.124	
Тип флюса	Безотмывный	Singapore Asahi
Тест медного зеркала	Пройден, класс «М»	ANSI / J-STD 004 / JIS Z3197
Сопротивление водной вытяжки	1 × 10 ⁴ Ω·см	JIS Z3197
Поверхностное изоляционное сопротивление	> 1 × 10 ⁹ (85 °С / 85 % RH / 168 ч)	ANSI / J-STD 004
Электромиграция	> 1 × 10 ¹¹	ANSI / J-STD 004
Внешний вид шлака	Прозрачен и минимален	
Тест на сухость	Пройден	JIS Z3197

Трубчатый припой CLF5023 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

