



# CLF5033

БЕССВИНЦОВЫЙ ТРУБЧАТЫЙ ПРИПОЙ

Бессвинцовый трубчатый припой CLF5033 может изготавливаться с использованием сплавов серии VIROMET 347 и 349, а также других бессвинцовых сплавов, производимых компанией Asahi, Sn99.3/Cu0.7 и SCS7. Припой CLF5033 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	$3 \pm 0.3 \%$	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	$1 \times 10^5 \Omega\text{-см}$	JIS Z3197
Поверхностное изоляционное сопротивление	$> 1 \times 10^9$ (85 °С / 85 % RH / 1000 ч) $> 1 \times 10^{11}$ (85 °С / 85 % RH / 168 ч)	IPC TM-650 2.6.3.3JIS Z3197
Тест хромата серебра	$< 0.03 \%$	ANSI / J-STD 004 / JIS Z3197
Внешний вид шлака	Прозрачен и минимален	
Тест на сухость	Пройден	JIS Z3197

Трубчатый припой CLF5033 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](http://www.pripoi-asahi.ru), [www.pkfmars.ru](http://www.pkfmars.ru); e-mail: [sale@pkfmars.ru](mailto:sale@pkfmars.ru)  
тел. (495) 491-1091, 491-0120, 491-5442, 491-6427

