

Область применения:

Детали компрессора и трубопроводы Разработчик(и): ФГУП «ВИАМ»

Патент: Патент РФ

Основная информация

Условия эксплуатации: общеклиматические (внутри и снаружи изделия) и всеклиматические (внутри изделия), без антикоррозионной защиты Вид пайки: печная и индукционная в вакууме и защитной атмосфере Полосы припоя поставляют толщиной от 0,1 до 1,0 мм по ОСТ 1 90082-88

Технические характеристики

Рабочая температура: до 600 °C Температура плавления: (940 — 980) °C Температура пайки: (1050 — 1080) °C

Нормативная документация

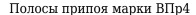
Вид документа: Отраслевой стандарт (ОСТ)

Обозначение: ОСТ 1 90082-88

Наименование: Полосы припоев марок ВПр1, ВПр2, ВПр4 и ВПр7

Вид документа: Отраслевой стандарт (ОСТ) Обозначение: Изменение № 1 к ОСТ 1 90082-88 Наименование: Изменение № 1 к ОСТ 1 90082-88

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов





Вид документа: Отраслевой стандарт (ОСТ) Обозначение: Изменение № 2 к ОСТ 1 90082-88 Наименование: Изменение № 2 к ОСТ 1 90082-88

Вид документа: Отраслевой стандарт (ОСТ) Обозначение: Изменение № 3 к ОСТ 1 90082-88 Наименование: Изменение № 3 к ОСТ 1 90082-88

По вопросам приобретения полосы припоя марки ВПр4 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: