

Stay- Brite, Stay Brite 8



Stay Brite - 96.4Sn 3.6Ag тпл.=221С
Stay Brite 8 - 94Sn 6Ag тпл.=221С

ОЛОВЯННО-СЕРЕБРЯНЫЙ ПРИПОЙ

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Ускорение процесса пайки
- Снижение стоимости материала
- Снижение температуры плавления
- Ускорение производства
- Ускорение последующей чистки, незначительное обесцвечивание металла.
- Устранение искажения основного металла.
- Устранение окисной окалины, образующейся при высокой температуре.



Сертифицировано
для применения в
пищевой
промышленности,
стандарт NSF C2.

**Stay- Brite, Stay Brite 8
ОДОБРЕННЫ ДЛЯ СИСТЕМ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**



Stay- Brite, Stay Brite 8



Параметр	Stay-Brite	Stay-Brite 8	Соединение твердым припоем
Солидус С	221	221	
Ликвидус С	221	279,5	
Давление трубы до пайки на разрыв (бар)	193	193	193
Давление трубы после пайки на разрыв (бар)	193	193	48,3
Давление соединения на разрыв (бар)	965	1034	2068
Электропроводимость	16,4	17,1	-

**Stay- Brite, Stay Brite 8
ОДОБРЕННЫ ДЛЯ СИСТЕМ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**