

Fil à souder Sn96,5Ag3Cu0,5, 0,75 mm / C3+ (sans plomb)



- Type de flux C3+ : flux sans halogène pour toutes les applications en électronique
 - 1-soul
- [<https://www.tamura-elsold.de/index.php/en/downloads/safety-data-sheets-sds>Please download here the suitable safety data sheet]

Numéro d'article	WL38686
Modèle	Flussmitteltyp C3+ (bleifrei)
Fabricant	TAMURA ELSOLD
Numéro d'article du fabricant	RÖLOT8044
Données du fabricant du GPSR	TAMURA DEUTSCHLAND GmbH Hüttenstraße 1 DE-38871 Ilsenburg www.tamura-elsold.de

Unité de vente	1 rouleau
Unité de contenu	1 Rouleaux
Unité de contenu détaillée	500 g
Classe de flux	1.1.3, F-SW32, ROLO
Alliage	Sn96,5Ag3Cu0,5
Type de flux	C3+
Contenu du flux	3,5 %
Classification	<ul style="list-style-type: none">• ROLO• 1.1.3• F-SW32
Diamètre du fil	0,75 mm
Alliage	Sn96,5Ag3Cu0,5
Sans plomb/contenant du plomb	sans plomb
Conforme aux normes ESD	non