

Trubičková spájka Sn96Ag3Cu1, HF34 (Ø1mm, 500g)

Obj. číslo:	104000379
Dostupnosť:	3 - 4 týždne



Popis

Bezolovnatá trubičková spájka je zložená z spájkovacieho drôtu zo zliatiny Sn96Ag3Cu1 a taviva na báze aktivovanej kolofónie bez halogenidov. Priemer 1,0 mm, hmotnosť 500 g.

Obsah balenia

Priemer: 1,0 mm, 500 g.

Technické dáta

Názov parametra	Hodnota
Oblasť použitia	elektrika, elektrotechnika
Špecifické použitie	pájení SMD, pro opravy, pro vysoké požadavky na kvalitu pájení
Olovnatá zliatina	ne
Zloženie zliatiny	Sn96,5Ag3,0Cu0,5
Druh zliatiny podľa ISO 9453	Sn96Ag3Cu1
Bod topenia	217 °C
Tavivo	ano
Úroveň aktivácie	střední
Obsah taviva	1.6 %
Obsah halogénov	0 %
Obsah živice	ano
Bezoplachová	ano
Korozívne	ne
Klasifikácia J-STD-004	ORL0
Klasifikácia DIN EN 29454-1	2.2.3 B
Klasifikácia DIN 8511	F-SW 34
Priemer drôtu	1 mm
Hmotnosť	500 g
Rozstrekovanie taviva	normální

Ochrana spájkovacieho hrotu	nerelevantní
Jadro taviva	jednojádrové
Redukcia nákladov	ne