

Cyna 0.25mm/250g Sn60Pb40 CYNEL



Marka:

Cynel

Producent:

CYNEL-UNIPRESS Sp. z o.o.

Kod produktu:

LUT0001-250

Kod EAN:

5901890052610

Opis techniczny

Zawartość cyny: 59,5% do 60,5%

Zawartość ołowiu: pozostałe

Minimalna czystość użytych surowców: 99,90%

Temperatura topienia: 183°C do 190°C

Ciężar właściwy: 8,65 g/cm³

Temperatura pracy: 320°C do 420°C

Stop S-Sn60Pb40 wyprodukowany w pierwszym wytopie cyny i ołowiu zgodnie z normą PN EN 29453:2000, w ciągłym procesie odlewania bez dostępu powietrza; następnie wyciskany, co zapewnia eliminację występowania tlenków.

Spoivo lutownicze S-Sn60Pb40 ma zastosowanie głównie w przemyśle elektronicznym, do produkcji standardowych urządzeń i podzespołów elektronicznych, elektrotechnice oraz do lutowania elementów z pokryciami cynowymi, cynowo-ołowiowymi, kadmowymi, cynkowymi i srebrnymi.

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-3
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
-----------------	-------	------------	-------------	--------------------

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
kg.	1 kg.	0.25 Kg	0.27 Kg	6.5 cm x 6.5 cm x 3.5 cm
szt.	1 kg.	0.25 Kg	0.27 Kg	6.5 cm x 6.5 cm x 3.5 cm