

Link do produktu: <https://elbrod.pl/drut-nawojowy-samolutowny-fi-0-65mm-100g-p-3606.html>

## Drut nawojowy samolutowny fi-0,65mm 100g

Cena brutto	<b>15,77 zł</b>
Cena netto	<b>12,82 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>3675</b>
Kod producenta	<b>NAW</b>
Producent	<b>---</b>

### Opis produktu

Przewód nawojowy miedziany okrągły, emaliowany lakierem poliesterimidowym modyfikowanym wg klasyfikacji GR 200 o udarze cieplnym 220 st C.

Indeks temperaturowy dla pracy ciągłej 200 st C.

Odporność na freon i olej transformatorowy.

Bardzo dobre właściwości mechaniczne, odporny na standardowe rozpuszczalniki.

Przewody stosowane do uzwojeń elektrycznych, transformatorów, dławików, elektronarzędzi.

Dane techniczne:

- Waga netto: 100g
- Max. temperatura pracy: 220 st C
- Napięcie probiercze (przebiecia izolacji): 5kV
- Spełnia normy: DIN EN 60317-13 , DIN EN 60851 , NEMA MW-35C

Przewód nawojowy miedziany okrągły, emaliowany lakierem poliesterimidowym modyfikowanym wg klasyfikacji GR1 o udarze cieplnym do 180° C. Indeks temperaturowy dla pracy ciągłej 180 st C. Odporność na freon i olej transformatorowy. Bardzo dobre właściwości mechaniczne, odporny na standardowe rozpuszczalniki.

Druty samolutowne posiadają powłokę która podczas lutowania ulega wypaleniu. Ułatwia to pobielenie końcówek oraz lutowanie

Przewody stosowane do uzwojeń elektrycznych, transformatorów, dławików, elektronarzędzi.

Dane techniczne:

- Waga netto: 100g
- Max. temperatura pracy: 200°C
- Index temperaturowy: 180°C
- Napięcie probiercze (przebiecia izolacji): 5kV
- Spełnia normy: IEC 60317-51