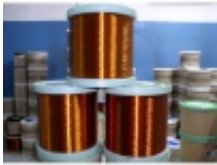


Link do produktu: <https://sklep.sp2fp.proformot.pl/drut-nawojowy-1-0mm-podwojna-izolacja-50gr-7mb-p-172.html>



## Drut nawojowy 1,0mm Podwójna izolacja 50gr 7mb

Cena	<b>10,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>

### Opis produktu

Drut nawojowy w podwójnej izolacji DN2E 220

Średnica 1,0mm

waga netto 50gr długość około 7mb

Przydatny do nawijania transformatorów, bal-unów, cewek, dławików.

Parametry drutu:

Max średnica zewnętrzna:1,062 mm

Przekrój mm<sup>2</sup>: 0,785

Waga 1mb [g] = 6,9865

Rezystancja [Ω/m]: 0,0218

Tolerancja:0,010 mm

Przyrost:0,034 mm

Indeks temperaturowy: C (200°C)

Udar cieplny:220°C

Termoplastyczność: 380°C

Napięcie przebicia [kV]: >5

Norma: IEC 317-13, PN EN 60317-13, NEMA MW35, MW73

Izolacja podstawowa: THEIC-Polyester, Polyesterimid

Izolacja wierzchnia: Polyamide-imide