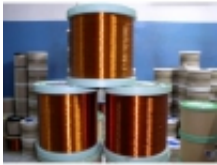


Link do produktu: <https://sklep.sp2fp.profimot.pl/drut-nawojowy-1-8mm-podwojna-izolacja-23gr-1mb-p-270.html>



Drut nawojowy 1,8mm Podwójna izolacja 23gr 1mb

| | |
|--------------|-------------------|
| Cena | 4,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |

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 mm²: 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