

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/drut-nawojowy-dne-0-57mm-szpulka-100g-p-6208.html>



Drut nawojowy DNE 0,57mm szpulka 100g

Cena brutto	20,06 zł
Cena netto	16,31 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	9806-drut

Opis produktu

Drut nawojowy DNE 0,57mm szpulka 100g

Drut nawojowy DNE to przewód elektryczny miedziany okrągły, który jest emaliowany lakierem poliesterimidowym modyfikowanym wg. klasyfikacji GR 200 o udarze cieplnym 220°C. Indeks temperaturowy dla pracy ciągłej 200°C. Drut DNE jest odporny na freon i olej transformatorowy. Charakteryzuje się bardzo dobrymi właściwościami mechanicznymi i jest odporny na standardowe rozpuszczalniki.

Przewody nawojowe DNE stosowane są do uzwojeń elektrycznych, transformatorów, dławików, elektronarzędzi, wykonywania (nawijania) cewek elektrycznych we własnym zakresie np. do wykrywaczy metali.

dane techniczne:

- **drut nawojowy DNE**
- średnica: 0,57mm
- przekrój: okrągły
- waga netto: 100g
- nawinięty na szpulkę
- max. temperatura pracy: 220°C
- napięcie probiercze przebicia izolacji: 5kV
- spełnia normy: DIN EN 60317-13 , DIN EN 60851 , NEMA MW-35C