

Przewód okrągły miedziany aluminiowy, klasa termalna 200°C

NORMY

IEC 60317-25 (okrągły)

ZAKRES WYMIARÓW(mm)

Okrągły GR2 0,315 – 6,00

WŁAŚCIWOŚCI

Szok cieplny: $\geq 220^{\circ}\text{C}$. Wysoka odporność na ciepło, bardzo dobra odporność na oleje transformatorowe, typowe rozpuszczalniki i freon, nadaje się do lekkich konstrukcji.

ZASTOSOWANIE

Konstrukcje lekkie, silniki elektryczne, transformatory chłodzone olejem, transformatory suche izolowane, transformatory spawalnicze

