

## Furutech FP-202R Kabel Głośnikowy 2 x 2,5m Salon Poznań Wrocław



Cena: 3 638 zł

Cena dotyczy: pary

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Długość (m): 2, 5

### OPIS PRODUKTU

#### Kabel Głośnikowy Furutech FP-202R

Furutech  $\alpha$  (Alpha) OCC jest jednym z kilku specjalnych przewodników, które inżynierowie firmy Furutech stworzyli w celu reprodukcji dźwięku.  $\alpha$  (alfa) OCC jest wytwarzany z miedzi beztlenowej o wysokiej czystości, w specjalnym procesie odlewania. W przeciwieństwie do zwykłego przewodu OFC, niemalże wszystkie zanieczyszczenia zostały usunięte, nawet te na poziomie mikronów. Wszystko to dzięki specjalnemu procesowi odlewania, które jest unikalne dla firmy Furutech.

#### Najważniejsze cechy:

- Max. Rezystancja przewodu:  $\Omega$  / km 5.3 (JISC3005 6 20 °C)
- Min. Rezystancja izolacji:  $M\Omega \cdot km > 100$  (JISC3005 9,1 20 °C)
- Pojemność: PF / M 41,7 przy 1 KHz
- Indukcyjność: uH / M 1,4 przy 1KHz
- Wytrzymałość dielektryczna: V / 1 min. AC 1000 (JISC3005 8)

#### Dane techniczne:

- Dyrygent:
  - Materiał:  $\alpha$  (Alfa) OCC
- Konstrukcja (szt / mm):
  - 20szt /  $\varnothing 0,18$  mm X 6 (+  $\varnothing 0,9$ mm - zawierająca tłumiące cząstki węgla w rdzeniu środka wypełniającego)
- Materiał izolacyjny:
  - PE klasy Audio(czerwony, biały)
- Grubość nominalna:
  - 1,25 mm
- Średnica:
  - 5,1 mm

- Skręcenie:
  - 2 rdzenie skręcone razem
- Osłona wewnętrzna:
  - Elastyczny PCW klasy audio (czarny) (Zawiera tłumiące cząsteczki węgla)
- Materiał powłoki:
  - Elastyczne PCV klasy Audio (fioletowy niebieski)
- Grubość nominalna:
  - 1,0 mm
- Całkowita średnica około:
  - 13,0 mm