

Bi-Tech 4

OEHLBACH Bi-Tech 4 - Bi-Wiring kabel głośnikowy z posrebrzanej miedzi OFC, zmontowany z wtyk bananowymi. Precyzyjne rozdzielanie sygnałów dla audiophilów.

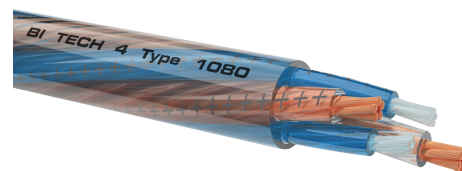
Numer pozycji D1C1080

Waga 0.2kg

Długość 375mm

Szerokość 375mm

Wysokość 200mm



Opis produktu

Wybitny kabel głośnikowy typu bi-wiring w klasie samej w sobie. 2 x 2,5 mm² posrebrzana miedź beztlenowa dla tonów średnich/wysokich i 2 x 4 mm² miedź beztlenowa dla bezstratnej transmisji basów. Odtwarza on imponująco naturalny i szczegółowy obraz dźwiękowy. Zastosowanie bardzo wysokiej jakości materiałów zarówno dla przewodników, jak i izolacji zapewnia wysoki stopień elastyczności i gwarantuje jednocześnie doskonały, potężny bas z delikatnie rysującymi się wysokimi tonami.

Cechy produktu

| | |
|--|--|
| Materiał przewodnika wewnętrznego | OFC - miedź beztlenowa, SPOFC - miedź beztlenowa posrebrzana |
| Materiał na powłoki zewnętrzne | Tworzywa sztuczne |
| Typ sygnału | Audio |
| Poziom jakości | Excellence |
| Długość kabla | 50 m |
| Kategoria produktu | Kabel głośnikowy |
| Przekrój poprzeczny kabla | 2 x 2,5 mm ² + 2 x 4,0 mm ² |
| Kierunek sygnału | WEJŚCIE/WYJŚCIE |
| Cechy charakterystyczne | 30 lat gwarancji**, Certyfikowana produkcja w Europie |
| Geometria kabli | Runda |
| Moc wzmacniacza | Zalecana moc do 400 W |

Wi?cej zdj??

