



## Fusion Two B | 3 m

OEHLBACH Fusion Two B - wtyk bananowy, poz?acany 24-karatowym z?otem. ?atwy monta?, pewne po??czenie do g?o?nik?w Hi-Fi, amplituner?w AV i wzmacniaczy.

**Numer pozycji** D1C110613

**Waga** 1.7kg

**D?ugo??** 260mm

**Szeroko??** 260mm

**Wysoko??** 80mm



### Opis produktu

Ten najwy?szej klasy kabel g?o?nikowy, wst?pnie zmontowany ze z??czami bananowymi "Fusion", nadal wyznacza standardy w zakresie wysokiej jako?ci d?wi?ku. Zosta? on zaprojektowany specjalnie dla puryst?w hi-fi i oferuje wyrafinowan? koncepcj? techniczn?, a tak?e szczególnie unikalny design produktu. Materia? przewodu wewn?trznego sk?ada si? z bardzo czystej i absolutnie beztlenowej miedzi HPOCC. Ten unikalny proces produkcyjny osi?ga prawie monokrystaliczne przej?cia w obr?bie miedzi. Konstrukcja kabla opiera si? na sta?ej separacji tor?w sygna?owych dla wysokiego i niskiego zakresu cz?stotliwo?ci i osi?ga unikaln? jako?? transmisji. Dla przyk?adu, 12 indywidualnie izolowanych splot?w miedzianych zosta?o dodatkowo owini?tych cienk? jak wafel foli? miedzian?. Ta unikalna koncepcja w konstrukcji kabli wymaga ogromnej precyzji wykonania, a g??wnym celem jest osi?gni?cie korekcji czasowej pomi?dzy wysokimi i niskimi cz?stotliwo?ciami. Niskie cz?stotliwo?ci preferuj? masywniejszy przewodnik wewn?trzny, podczas gdy wysokie cz?stotliwo?ci maj? tendencj? do przemieszczania si? po powierzchni i maj? wi?ksz? pr?dko??. Po??czenie wewn?trznego przewodnika i folii daje nieosi?galny wcze?niej naturalny i dynamiczny obraz d?wi?kowy.



## Cechy produktu

<b>Cechy charakterystyczne</b>	24kt styki pozłacane, Konsekwentne rozdzielenie ścieżek sygnalizacyjnych, Made in Germany, 30 lat gwarancji**, Kable głośnikowe stereo
<b>Kolor</b>	Czarny
<b>Poziom jakości</b>	State of the Art
<b>Stan powierzchni</b>	Styki 24-karatowe pozłacane
<b>Wtyczka typu 1</b>	2 x wtyk bananowy
<b>Typ sygnału</b>	Audio
<b>Ekranowanie</b>	poczwórnice
<b>Wtyczka typu 2</b>	2 x wtyk bananowy
<b>Długość kabla</b>	3 m
<b>Materiał osłony</b>	Osłona metalowa
<b>Przekrój poprzeczny kabla</b>	2 x 4,0 mm <sup>2</sup>
<b>Kierunek sygnału</b>	OUT
<b>Kategoria produktu</b>	Kabel głośnikowy
<b>Materiał przewodnika wewnętrznego</b>	HPOCC® - monokrystaliczna miedź beztlenu
<b>Materiał na powłoki zewnętrzne</b>	Powłoka materiałowa
<b>Geometria kabli</b>	Runda
<b>Moc wzmacniacza</b>	Zalecana moc do 400 W
<b>Konstrukcja osłony</b>	2 x folia aluminiowa + 2 x opłot miedziany



Wi?cej zdj??

