



Bi-Tech 4 L | 2 m

OEHLBACH Bi-Tech 4 L - Cavo diffusori Bi-Wiring in rame OFC argentato, assemblato con capocorda a forcella. Separazione precisa del segnale per impianti Hi-Fi.

Numero di articolo	D1C10802
Peso	1kg
Lunghezza	320mm
Larghezza	220mm
Altezza	70mm



Descrizione del prodotto

Cavo per diffusori bi-wiring di prima classe, sintonizzato ed elaborato in modo eccellente - completamente assemblato con connettori a capocorda Oehlbach Fusion di alta qualità. 2 x 2,5 mm² di rame argentato esente da ossigeno (SPC) per le frequenze medio-alte e 2 x 4 mm² di rame esente da ossigeno (OFC) per la trasmissione senza perdite dei bassi. Riproduce un'immagine sonora straordinariamente naturale e dettagliata. L'uso di materiali di altissima qualità sia per i conduttori che per l'isolamento assicura un alto grado di flessibilità e garantisce bassi eccellenti e potenti con alti finemente definiti.

Caratteristiche del prodotto

Materiale del conduttore interno	OFC - rame senza ossigeno, SPOFC - rame argentato senza ossigeno
Caratteristiche	Contatti placcati in oro 24kt, Perfetta affidabilità di contatto, Made in Germany, 30 anni di garanzia**
Materiale guaina esterna	plastica
Lunghezza del cavo	2 m
Spina tipo 1	2 x capocorda
Stato della superficie	Contatti placcati in oro a 24 carati
Tipo di segnale	Audio
Livello di qualità	Excellence
Spina tipo 2	4 x capocorda
Categoria di prodotto	Cavo dell'altoparlante
Sezione del cavo	2 x 2,5 mm ² + 2 x 4,0 mm ² .
Direzione del segnale	DENTRO/FUORI
Colore	Blu/Rame
Geometria del cavo	Round
Potenza dell'amplificatore	Consigliato fino a 400 Watt



Altre immagini

