



Fusion Four.4 | 2 m

OEHLBACH Fusion Four.4 - Cavo diffusori Bi-Amping in rame OFC argentato, assemblato con capocorda a forcilla. Separazione precisa del segnale per impianti.

Numero di articolo D1C14320

Peso 2.321kg

Lunghezza 260mm

Larghezza 260mm

Altezza 80mm



Descrizione del prodotto

Pre-assemblato con connettori a capocorda "Fusion", questo cavo per altoparlanti bi-amplificati al top della gamma continua a stabilire lo standard per il suono ad alta fedeltà. È stato progettato appositamente per i puristi dell'hi-fi e offre un concetto tecnico sofisticato, oltre a un design di prodotto particolarmente unico. Il materiale del conduttore interno è costituito dal rame HPOCC altamente puro e assolutamente privo di ossigeno. Questo processo di produzione unico nel suo genere permette di ottenere transizioni quasi monocristalline all'interno del rame. Il design del cavo si basa sulla coerente separazione dei percorsi del segnale per la gamma di alta e bassa frequenza e raggiunge una qualità di trasmissione unica. Ad esempio, 12 fili di rame isolati singolarmente sono stati avvolti ciascuno con un sottilissimo foglio di rame. Questo concetto unico nella costruzione di cavi richiede un'enorme precisione di produzione con l'obiettivo principale di ottenere una correzione temporale tra le alte e le basse frequenze. Le basse frequenze preferiscono il conduttore interno più massiccio, mentre le alte frequenze tendono a muoversi sulla superficie e hanno una velocità più elevata. La combinazione di conduttore interno e lamina risulta in un'immagine sonora naturale e dinamica mai raggiunta prima.

Caratteristiche del prodotto

Sezione del cavo 4 x 4,0 mm²

Caratteristiche Contatti placcati in oro 24kt, Separazione coerente dei percorsi di segnalazione, Made in Germany, 30 anni di garanzia**, Cavi per altoparlanti stereo, Cavo per diffusori bi-amplificatori

Colore Nero

Lunghezza del cavo 2 m

Livello di qualità State of the Art

Stato della superficie Contatti placcati in oro a 24 carati

Tipo di segnale Audio

Materiale del connettore Connettore metallico

Spina tipo 2 4 x capocorda

Direzione del segnale FUORI

Categoria di prodotto Cavo dell'altoparlante

Materiale del conduttore interno HPOCC® - rame monocristallino privo di ossigeno

Materiale guaina esterna Cappotto in tessuto

Geometria del cavo Round

Potenza dell'amplificatore Consigliato fino a 400 Watt

Spina tipo 1 4 x capocorda



Altre immagini

