

## Fusion Four.4 | 2 m

Numero di articoloD1C14320Peso2.321kgLunghezza260mmLarghezza80mmAltezza260mm



## 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 mm<sup>2</sup>

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 connettoreConnettore metallicoSpina tipo 24 x capocorda

Direzione del segnale FUORI

Categoria di prodotto Cavo dell'altoparlante

Materiale del conduttore HPOCC® - rame monocristallino privo di ossigeno

interno

Materiale guaina esterna Cappotto in tessuto

Geometria del cavo Round

Potenza Consigliato fino a 400 Watt

dell'amplificatore

Spina tipo 1 4 x capocorda



## Altre immagini







