



## Fusion Four.4 | 4 m

OEHLBACH Fusion Four.4 - Cable de altavoz Bi-Amping de cobre OFC plateado, listo para usar con terminal de horquillas. Separación precisa de señales para.

**Número de artículo** D1C14331

**Peso** 2.93kg

**Longitud** 405mm

**Anchura** 315mm

**Altura** 80mm



### Descripción del producto

Premontado con conectores de orejeta "Fusion", este cable de altavoz biamplificado de alta gama sigue marcando la pauta en cuanto a sonido de alta fidelidad. Ha sido especialmente diseñado para los puristas de la alta fidelidad y ofrece un concepto técnico sofisticado, así como un diseño de producto particularmente único. El material del conductor interno consiste en el cobre HPOCC de alta pureza y absolutamente libre de oxígeno. Este proceso de fabricación único logra transiciones casi monocristalinas dentro del cobre. El diseño del cable se basa en la separación consistente de las rutas de la señal para la gama de frecuencias altas y bajas y logra una calidad de transmisión única. Por ejemplo, 12 filamentos de cobre aislados individualmente fueron envueltos adicionalmente con una lámina de cobre muy delgada. Este concepto único en la construcción de cables requiere una enorme precisión de fabricación con el objetivo principal de lograr una corrección de tiempo entre las frecuencias altas y bajas. Las frecuencias bajas prefieren el conductor interno más masivo, mientras que las frecuencias altas tienden a moverse en la superficie y tienen una mayor velocidad. La combinación del conductor interno y la lámina da como resultado una imagen sonora natural y dinámica no alcanzada hasta ahora.



## Características del producto

<b>Sección transversal del cable</b>	4 x 4,0 mm <sup>2</sup>
<b>Características</b>	Contactos chapados en oro de 24kt, Separación coherente de las vías de señalización, Hecho en Alemania, 30 años de garantía**, Cables de altavoces estéreo, Cable de altavoz biamplificado
<b>La longitud del cable</b>	4 m
<b>Color</b>	Negro
<b>Nivel de calidad</b>	State of the Art
<b>Condición de la superficie</b>	Contactos chapados en oro de 24 quilates
<b>Tipo de señal</b>	Audio
<b>Material del conector</b>	Conector de metal
<b>Enchufe tipo 2</b>	4 x terminal de cable
<b>Dirección de la señal</b>	FUERA
<b>Categoría de productos</b>	Cable de altavoz
<b>Material conductor interno</b>	HPOCC® - cobre monocristalino libre de oxígeno
<b>Material de la cubierta exterior</b>	Abrigo de tela
<b>La geometría del cable</b>	Ronda
<b>Potencia del amplificador</b>	Se recomienda hasta 400 vatios
<b>Enchufe tipo 1</b>	4 x terminal de cable



## Más imágenes

