

# Speaker Wire 7 | Trasparente

OEHLBACH Speaker Wire 7 - Cavo per diffusori stereo 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>, fino a 75 W, rame OFC, robusto e altamente flessibile, venduto al metro - per Hi-Fi e home.

<b>Numero di articolo</b>	D1C1002
<b>Peso</b>	0.021kg
<b>Lunghezza</b>	205mm
<b>Larghezza</b>	205mm
<b>Altezza</b>	200mm



## Descrizione del prodotto

Cavo per altoparlanti stereo di alta qualità. Il cavo dell'altoparlante è adatto per una potenza dell'amplificatore fino a circa 75 Watt per canale dell'amplificatore. La guaina esterna di questo cavo Oehlbach è costituita da una miscela di plastica resistente e molto flessibile. Allo stesso tempo, il conduttore interno è costituito da un gran numero di singoli fili, che a loro volta sono intrecciati in fasci per formare un cavo estremamente facile e flessibile da posare.

## Caratteristiche del prodotto

<b>Spina tipo 1</b>	estremità aperta
<b>Spina tipo 2</b>	estremità aperta
<b>Potenza dell'amplificatore</b>	Consigliato fino a 75 Watt
<b>Materiale del conduttore interno</b>	OFC - rame senza ossigeno
<b>Materiale guaina esterna</b>	plastica
<b>Sezione del cavo</b>	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
<b>Livello di qualità</b>	Performance
<b>Tipo di segnale</b>	Audio
<b>Categoria di prodotto</b>	Cavo dell'altoparlante
<b>Lunghezza del cavo</b>	300 m
<b>Direzione del segnale</b>	DENTRO/FUORI
<b>Caratteristiche</b>	30 anni di garanzia**, Cavi per altoparlanti stereo, Produzione certificata in Europa
<b>Geometria del cavo</b>	Round
<b>Colore</b>	Trasparente

## Altre immagini

