

## Speaker Wire 7 | transparent

OEHLBACH Speaker Wire 7 - Câble d'enceinte stéréo 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>, jusqu'à 75 W, cuivre OFC, robuste et très flexible, vendu au mètre - pour Hi-Fi et home cinéma.

<b>Numéro d'article</b>	D1C1002
<b>Poids</b>	0.021kg
<b>Longueur</b>	205mm
<b>Largeur</b>	205mm
<b>Hauteur</b>	200mm



### Description du produit

Câble stéréo pour haut-parleur de qualité supérieure. Ce câble pour haut-parleur est adapté pour des performances d'amplification jusqu'à environ 75 watts de puissance par canal d'amplification. La gaine extérieure de ce câble Oehlbach est fabriquée dans un mélange de plastiques à la fois résistant et flexible. Le conducteur interne est quant à lui composé de nombreux brins différents qui ont été torsadés afin de former un ensemble et créer ainsi un câble extrêmement flexible et simple à poser. Du cuivre sans oxygène (OFC), connu pour ses excellentes qualités de transmission, a été utilisé pour fabriquer le conducteur interne.

### Caractéristiques du produit

<b>Type de prise 1</b>	extrémité ouverte
<b>Fiche de type 2</b>	extrémité ouverte
<b>Puissance de l'amplificateur</b>	Pour des performances d'amplification jusqu'à 75 watts
<b>Matériau du conducteur intérieur</b>	OFC – cuivre sans oxygène
<b>Matériau du câble</b>	plastique
<b>Coupe transversale du câble</b>	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
<b>Niveau de qualité</b>	Performance
<b>Type de connexion</b>	Audio
<b>Catégorie de produits</b>	Câble de haut-parleur
<b>longueur du câble</b>	300 m
<b>Direction du signal</b>	IN/OUT
<b>Caractéristiques</b>	30 ans de garantie**, câble stéréo pour haut-parleur, Fabrication certifiée en Europe
<b>Géométrie des câbles</b>	Rond
<b>Couleur</b>	Transparent

Plus d'images

