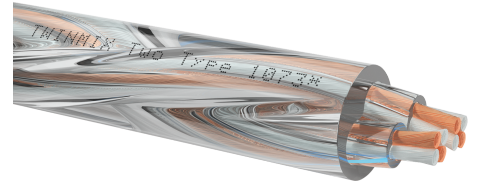


Twin Mix Two M

OEHLBACH Twin Mix Two M - Câble d'enceinte stéréo 2 x 6,0 mm², jusqu'à 600 W, cuivre OFC, robuste et très flexible, vendu au mètre - pour Hi-Fi et home cinéma.

| | |
|-------------------------|---------|
| Numéro d'article | D1C1073 |
| Poids | 0.21kg |
| Longueur | 375mm |
| Largeur | 375mm |
| Hauteur | 200mm |



Description du produit

Câble stéréo pour haut-parleur de qualité supérieure et particulièrement flexible permettant la connexion d'amplificateurs et d'amplificateurs de puissance à des caissons haut-parleurs. Ce câble pour haut-parleur est adapté pour des performances d'amplification jusqu'à environ 600 watts de puissance par canal d'amplification. Le câble est composé de trois brins toronnés de cuivre sans oxygène (OFC) et de trois brins toronnés de cuivre sans oxygène plaqué argent (SPOFC). Cette conception intégrant des conducteurs plaqué argent permet d'améliorer considérablement les propriétés de transmission, en particulier dans la plage des fréquences hautes et moyennes. La gaine extérieure de ce câble Oehlbach est fabriquée dans un mélange de plastiques à la fois résistant, transparent et hautement flexible permettant une pose très souple et flexible.

Caractéristiques du produit

| | |
|---|--|
| Puissance de l'amplificateur | Pour des performances d'amplification jusqu'à 600 watts |
| Matériau du conducteur intérieur | OFC – cuivre sans oxygène, SPC/OFC - cuivre sans oxygène plaqué argent |
| Matériau du câble | plastique |
| Coupe transversale du câble | 2 x 6,0 mm ² |
| Couleur | Clair comme du cristal |
| Type de connexion | Audio |
| Niveau de qualité | Excellence |
| longueur du câble | 75 m |
| Catégorie de produits | Câble de haut-parleur |
| Direction du signal | IN/OUT |
| Caractéristiques | 30 ans de garantie**, Technologie allemande, Fabrication certifiée en Europe |
| Géométrie des câbles | Rond |

Plus d'images

