



Twin Mix Two M

OEHLBACH Twin Mix Two M - Cavo per diffusori stereo 2 x 6,0 mm², fino a 600 W, rame OFC, robusto e altamente flessibile, venduto al metro - per Hi-Fi e home.

Numero di articolo	D1C1073
Peso	0.21kg
Lunghezza	375mm
Larghezza	375mm
Altezza	200mm



Descrizione del prodotto

Cavo per altoparlanti stereo di alta qualità e particolarmente flessibile per il collegamento di amplificatori o amplificatori di potenza con casse acustiche. Il cavo dell'altoparlante è adatto per una potenza dell'amplificatore fino a circa 600 Watt per canale dell'amplificatore. Il cavo è costituito da tre fili di rame OFC (rame privo di ossigeno) e tre fili di rame SPOFC (rame privo di ossigeno argentato). Questa speciale costruzione fornisce - grazie alla proporzione di conduttori argentati - una trasmissione notevolmente migliorata soprattutto nella gamma alta/media! La guaina esterna di questo cavo Oehlbach è costituita da una miscela di plastica resistente, cristallina e altamente flessibile, in modo da poter essere posata in modo molto fluido e flessibile.

Caratteristiche del prodotto

Potenza dell'amplificatore	Consigliato fino a 600 Watt
Materiale del conduttore interno	OFC - rame senza ossigeno, SPOFC - rame argentato senza ossigeno
Materiale guaina esterna	plastica
Sezione del cavo	2 x 6,0 mm ²
Colore	Cristallino
Tipo di segnale	Audio
Livello di qualità	Excellence
Lunghezza del cavo	75 m
Categoria di prodotto	Cavo dell'altoparlante
Direzione del segnale	DENTRO/FUORI
Caratteristiche	30 anni di garanzia**, Tecnologia tedesca, Produzione certificata in Europa
Geometria del cavo	Round



Altre immagini

