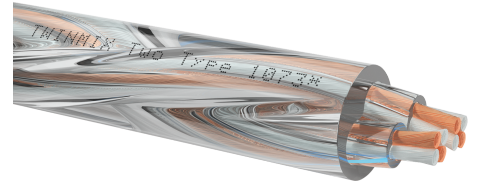


# Twin Mix Two M

OEHLBACH Twin Mix Two M - Stereo-Lautsprecherkabel 2 x 6,0 mm<sup>2</sup>, bis 600 W, OFC-Kupfer, strapazierfähig und hochflexibel als Meterware - für HiFi und Heimkino.

<b>Artikelnummer</b>	D1C1073
<b>Gewicht</b>	0.21kg
<b>Länge</b>	375mm
<b>Breite</b>	375mm
<b>Höhe</b>	200mm



## Produktbeschreibung

Hochwertiges und besonders flexibles Stereo-Lautsprecherkabel zur Verbindung von Verstärkern oder Endstufen mit Lautsprecher-Boxen. Geeignet ist das Lautsprecherkabel für Verstärkerleistung bis ca. 600 Watt Leistung pro Verstärker-Kanal. Das Kabel besteht aus je zwei verseilten Strängen OFC (sauerstofffreies Kupfer) und aus je zwei verseilten Strängen SPOFC (versilbertes sauerstofffreies Kupfer). Dieser spezielle Aufbau bringt durch den Anteil der versilberten Leiter eine deutlich verbesserte Übertragung speziell im Hoch/Mittelton-Bereich! Der Außenmantel dieses Oehlbach-Kabels besteht aus einem strapazierfähigen, glasklaren und hochflexiblen Kunststoffgemisch, sodass es sich sehr geschmeidig und flexibel verlegen lässt.

## Produkteigenschaften

<b>Verstärkerleistung</b>	Empfohlen bis 600 Watt
<b>Innenleiter-Material</b>	OFC – sauerstofffreies Kupfer, SPOFC – versilbertes sauerstofffreies Kupfer
<b>Außenmantelmaterial</b>	Kunststoff
<b>Leiterquerschnitt</b>	2 x 6,0 mm <sup>2</sup>
<b>Farbe</b>	Glasklar
<b>Signalart</b>	Audio
<b>Qualitätslevel</b>	Excellence
<b>Kabellänge</b>	75 m
<b>Produktkategorie</b>	Lautsprecher Kabel
<b>Signalrichtung</b>	IN/OUT
<b>Features</b>	30 Jahre Garantie**, German Technology, Zertifizierte Herstellung in Europa
<b>Kabel-Geometrie</b>	Rund

## Weitere Bilder

