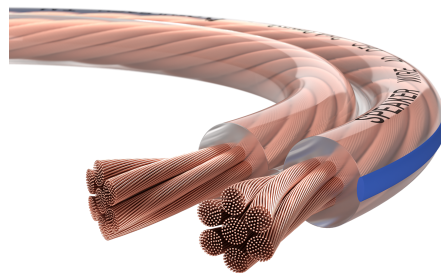


# Speaker Wire SP-40 | Przezroczysty | 30 m

OEHLBACH Speaker Wire SP-40 - Stereofoniczny kabel głośnikowy 2 x 4,0 mm<sup>2</sup>, do 400 W, miedź OFC, wytrzymały i wysoce elastyczny, sprzedawany na metry - do Hi-Fi.

<b>Numer pozycji</b>	D1C305
<b>Waga</b>	3.8kg
<b>Długość</b>	90mm
<b>Szerokość</b>	90mm
<b>Wysokość</b>	70mm



## Opis produktu

Doskonale przetworzony kabel głośnikowy stereo, nawinięty na mini szpulę. Kabel głośnikowy jest przystosowany do zasilania wzmacniacza o mocy do ok. 180 W na kanał wzmacniacza. Zastosowanie beztlenowej miedzi OFC jako materiału przewodzącego zapewnia, że ten kabel głośnikowy ma niezwykle wyraźny i realistyczny obraz dźwięku. Ponadto kabel zbudowany jest z wielu ultracienkich żył miedzianych - ok. 0,10 mm przekroju na pojedynczą żyłę. Dzięki tej skomplikowanej obróbce uzyskuje się szczególnie wysoką przewodność i elastyczność całego kabla.

## Cechy produktu

<b>Wtyczka typu 1</b>	otwarty koniec
<b>Wtyczka typu 2</b>	otwarty koniec
<b>Materiał przewodnika wewnętrznego</b>	OFC - miedź beztlenowa
<b>Długość kabla</b>	30 m
<b>Materiał na powłoki zewnętrzne</b>	Tworzywa sztuczne
<b>Poziom jakości</b>	Performance
<b>Typ sygnału</b>	Audio
<b>Przekrój poprzeczny kabla</b>	2 x 4,0 mm <sup>2</sup>
<b>Kategoria produktu</b>	Kabel głośnikowy
<b>Kierunek sygnału</b>	WEJŚCIE/WYJŚCIE
<b>Cechy charakterystyczne</b>	30 lat gwarancji**, Kable głośnikowe stereo
<b>Geometria kabli</b>	Runda
<b>Moc wzmacniacza</b>	Zalecana moc do 400 W
<b>Kolor</b>	Przezroczysty

Wi?cej zdj??

