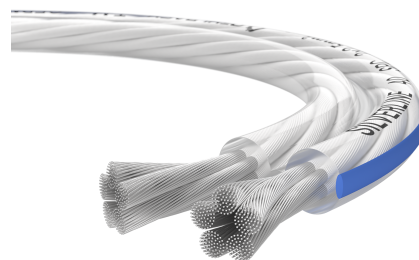


## Silverline SP-40 | 10 m

OEHLBACH Silverline SP-40 - Cable de altavoz estéreo plateado 2 x 4,0 mm<sup>2</sup>, hasta 400 W, cobre OFC, muy flexible. Sonido brillante para sistemas Hi-Fi.

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| <b>Número de artículo</b> | D1C188 |
| <b>Peso</b>               | 1.04kg |
| <b>Longitud</b>           | 115mm  |
| <b>Anchura</b>            | 110mm  |
| <b>Altura</b>             | 110mm  |



### Descripción del producto

Cable de altavoz estéreo de alta calidad para conectar amplificadores o etapas de potencia con cajas de altavoces, para una potencia de amplificación de hasta 400 vatios aproximadamente por canal de amplificación. El uso de cobre SPOFC plateado y sin oxígeno como material conductor garantiza que este cable de altavoz tenga una imagen sonora extremadamente clara y real. Con la ayuda del revestimiento de plata, se produce una reproducción de alta frecuencia aún más mejorada. La cubierta exterior de este cable de Oehlbach está hecha de un compuesto de plástico resistente y muy flexible, lo que hace que el cable sea especialmente fácil de colocar.

### Características del producto

|   |   |
|---|---|
| <b>Enchufe tipo 1</b>                   | extremo abierto   |
| <b>Enchufe tipo 2</b>                   | extremo abierto   |
| <b>La longitud del cable</b>            | 10 m  |
| <b>Material conductor interno</b>       | SPOFC - cobre plateado libre de oxígeno   |
| <b>Tipo de señal</b>                    | Audio   |
| <b>Nivel de calidad</b>                 | Excellence  |
| <b>Sección transversal del cable</b>    | 2 x 4.0 mm <sup>2</sup>   |
| <b>Características</b>                  | Contenido de plata de 8g / kg, 30 años de garantía**, Cables de altavoces estéreo, Producción certificada en Europa |
| <b>Categoría de productos</b>           | Cable de altavoz  |
| <b>Dirección de la señal</b>            | ENTRADA/SALIDA  |
| <b>Potencia del amplificador</b>        | Se recomienda hasta 400 vatios  |
| <b>Color</b>                            | Transparente  |
| <b>Material de la cubierta exterior</b> | PVC   |

Más imágenes

