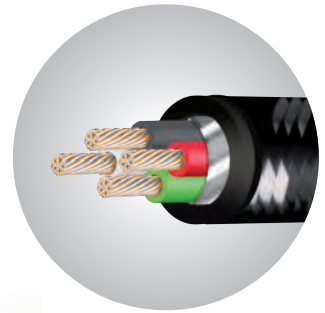


Evolution

## BLACK.sonic-17.biAmp

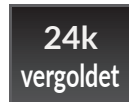
BEB-2044



### Beschreibung

Das mit 2 x 2 Leitungsadern symmetrisch aufgebaute Bi-Amping-(4/4)-Lautsprecherkabel **BEB-2044** ist für den getrennten Verstärkerbetrieb von Hochton- und Tiefton-Bereich konzipiert und verfügt über eine mehrlitze mit Baumwollgeflecht umhüllte Kupfer/Silber-Innenleiterstruktur mit je 2,075 mm<sup>2</sup> Querschnitt, hergestellt mit **EVO.next.OCC** (Ohno Continuous Casting) Technologie und einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Kontaktflächen der austauschbaren Gabel oder Tube-Banana-Stecker (beide Versionen im Lieferumfang enthalten) sind für eine verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet.

2Stk./Set



### Technische Spezifikationen

Signalleiter	EVO.next.OCC(6N) Cu/Ag 2x14AWG 6*28/0.12+6/0.19
Ummantelung	17,0±0,4 mm schwarzes PVC + Baumwollgewebe
Stecker	austauschbare Gabeln + Tube-Bananas (24k-vergoldet)
Gehäuse	Metall/Karbonfaserhülse
Längen	2.0M   2.5M   3.0M   4.0M   weitere auf Anfrage