

FS-05

CAVO PER DIFFUSORI di alta qualità struttura Flat-Foil a sandwich



Lunghezza:
2,5 mt.

Quantità:
1 coppia

L'FS-05 un cavo per diffusori sviluppato sulla base del modello FS-1; il materiale conduttore è costituito da lamine di rame OFC 5N in struttura Flat-Foil a sandwich. Il materiale impiegato come isolante è il Teflon, ricoperto da uno strato di morbido PVC ed esternamente, da uno strato di nylon intrecciato che protegge il cavo dall'abrasione.

La struttura Flat-Foil attenua l'effetto pelle e contribuisce a diminuire l'impedenza caratteristica totale; da una serie di misurazioni comparative tra l'FS-0.5 e un normale cavo a sezione circolare si è osservata una notevole riduzione dell'impedenza. Grazie a questa proprietà il segnale audio è più veloce e la bassa induttanza consente di ridurre notevolmente la distorsione di fase migliorando la qualità del suono e il livello di fedeltà.

Il confronto di questo cavo con altri modelli più costosi a livello mondiale ha dato esito positivo. Le caratteristiche peculiari sono la trasparenza in tutte le tonalità, i medi corposi e pieni, gli alti guadagnano in estensione e purezza, le armoniche sono vivaci e i bassi veloci e robusti.