

Weichenbauteile > Luftspulen > Mundorf Kupferfolien Spule CFC16 > (St $\frac{1}{4}$ ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,12 mH

(St $\frac{1}{4}$ ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,12 mH

Achenbach Akustik

Weichenbauteile > Luftspulen > Mundorf Kupferfolien Spule CFC16 > (StÄ¼ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,12 mH

(StÄ¼ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,12 mH



Artikelnummer: MUN-CFC16-0,12

(StÄ¼ck) Kupferfolie Luftspule CFC16 - 0,12 mH

Hersteller: Mundorf

MCoil Folienspulen sind, Windung auf Windung gewickelt, besonders nieder-kapazitiv, auch wenn ihre Ähnlichkeit mit einem Kondensatorwickel das Gegenteil suggeriert. In ihrem einzigartigen Klangcharakter vereinen sie die tonalen VorzÄ¼ge von OFCKupferfolie mit der Transparenz und PrÄ¼zision des Luftkerns sowie der AuthentizitÄ¼t fest verbackener, nahezu mikrophoniefreier Spulenwickel. In Mittel- und Hochtonanwendungen zeichnen sie sich besonders durch ihre verblÄ¼ffend dreidimensionale Tiefenstaffelung, ihre harmonisch-dynamische Lebendigkeit und Detailliertheit in allerhÄ¼chster Wiedergabetreue aus. Als Bassspulen sind Kupferfolienspulen immer dann erste Wahl, wenn absolute Verzerrungsfreiheit, Facettenreichtum und musikalische SchÄ¼nheit im Fokus stehen.

Allgemeine technische Daten: Cu-Folie: 70 μ / OFC-Kupfer 99,997% rein Isolation: Polypropylen 20 μ / Kernloch: 6 mm Max. Umgebungstemperatur 85Ä°C/185Ä°F FolienhÄ¼he: 17mm, entspricht einem Runddraht von 1,23mm

Abm. Dm35mm x H24mm Innenwiderstand: 0,10 Ohm

Preis: 18,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am